

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









Les boîtiers CIE sont parfaitement protégés grâce à un alliage injecté et à un revêtement de surface à plusieurs couches.

Le système de verrouillage sophistiqué est fabriqué en acier inoxydable. Ce qui implique une longue vie utile, une excellente résistance à la corrosion et une bonne tenue aux chocs.

Le verrouillage du boîtier garantit la sécurité du système. Notre système à ressort, unique et breveté, garantit un verrouillage sûr du boîtier et protège ce dernier contre toute ouverture inopinée.

Le repérage laser permet une identification immédiate. Pour pouvoir affecter chaque produit de façon immédiate, un repérage durable est imprimé au laser directement sur le boîtier.

Les boîtiers Weidmüller RockStar® IP65 / NEMA de type 4X s'imposent, quand il s'agit de coffrets industriels avec indice de protection IP65.

Informations générales de commande

Version	CIE, 96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, enfiché, Entrée du câble de la partie supérieure, Boîtier du connecteur, Ver- rouillage longitudinal sur la partie inférieure, Stan- dard, Taille des entrées de câbles: PG 36
Référence	<u>1651000000</u>
Туре	HDC 48B TOLU 1PG36G
GTIN (EAN)	4008190299620
Qté.	1 Pièce



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

Agréments CE C SUS (INV)

ROHS	Conforme
UL File Number Search	Site Web UL
Certificat № (cURus)	E92202

Dimensions et poids

Profondeur	151 mm	Profondeur (pouces)	5.9449 inch
Hauteur	94 mm	Hauteur (pouces)	3.7008 inch
Largeur	90 mm	Largeur (pouces)	3.5433 inch
Poids net	724 g		

Températures

Température limite -40 °C ... 125 °C

Conformité environnementale du produit

statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption	
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids	S
Résistance aux agents chimiques	Substance	Acétone
	Résistance aux agents chimiques	Résistant sous condition
	Substance	Huile pour forage
	Résistance aux agents chimiques	Résistant
	Substance	Diesel
	Résistance aux agents chimiques	Résistant
	Substance	Éthanol
	Résistance aux agents chimiques	Résistant
	Substance	Huile de transmission
	Résistance aux agents chimiques	Résistant
	Substance	Huile hydraulique
	Résistance aux agents chimiques	Résistant
	Substance	Liquide de refroidissement
	Résistance aux agents chimiques	Résistant
	Substance	Essence au benzène
	Résistance aux agents chimiques	Résistant
	Substance	Suintement
	Résistance aux agents chimiques	Résistant
	Substance	Supercarburant
	Résistance aux agents chimiques	Résistant sous condition
	Substance	Eau
	Résistance aux agents chimiques	Résistant
	Substance	UV
	Résistance aux agents chimiques	Instable
	Substance	Ozone
	Résistance aux agents chimiques	Instable

Classifications

ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC000437
ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437

Date de création 03.11.2025 07:12:45 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 9.0	27-44-02-02
ECLASS 9.1	27-44-02-02	ECLASS 10.0	27-44-02-02
ECLASS 11.0	27-44-02-02	ECLASS 12.0	27-44-02-02
ECLASS 13.0	27-44-02-02	ECLASS 14.0	27-44-02-02
ECLASS 15.0	27-44-02-02		

Caractéristiques générales

Couple de serrage	1.2 Nm	Matériau de base du boîtier	Aluminium injecté
Surface	Électrolaque	Degré de protection	IP65, enfiché
Boîtiers CEM	Non	Matériau de l'élément de verrouillage	Acier inoxydable

Dimensions

Entrée du câble	a. filetage	Largeur boîtier C	90 mm	
Longueur boîtier	132 mm	Hauteur boîtier B	94 mm	

Taille des entrées de câbles	PG 36	Partie supérieure/sous-partie/Couvercle	Partie supérieure
Couple de serrage	1.2 Nm	Nombre d'entrées de câble vers le haut	1
Nombre d'entrées de câble latérale	ment 0	Version boîtier	Entrée du câble de la partie supérieure, Boîtier du connecteur
Version système de fermeture	Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure	Forme	Standard
Taille de construction	12	Entrée du câble	a. filetage
Туре	Prise mâle	Version étrier	Verrouillage longitudinal
Filetage (intérieur)	PG 36	Couleur (RAL)	RAL 7035
BG	12	Indiqué pour ModuPlug®	Oui

Weidmüller **₹**

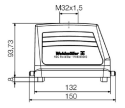
HDC 48B TOLU 1PG36G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins







Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Embase en saillie



Les boîtiers CIE sont parfaitement protégés grâce à un alliage injecté et à un revêtement de surface à plusieurs couches.

Le système de verrouillage sophistiqué est fabriqué en acier inoxydable. Ce qui implique une longue vie utile, une excellente résistance à la corrosion et une bonne tenue aux chocs.

Le verrouillage du boîtier garantit la sécurité du système. Notre système à ressort, unique et breveté, garantit un verrouillage sûr du boîtier et protège ce dernier contre toute ouverture inopinée.

Le repérage laser permet une identification immédiate. Pour pouvoir affecter chaque produit de façon immédiate, un repérage durable est imprimé au laser directement sur le hoîtier

Les boîtiers Weidmüller RockStar® IP65 / NEMA de type 4X s'imposent, quand il s'agit de coffrets industriels avec indice de protection IP65.

Informations générales de commande

Abéference 1651100000 CIE .96 boltiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4008 190299705 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: PG 29 Version CIE .96 boltiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4008 190424763 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: PG 29 Type HDC 488 SLU 2M40G CIE .96 boltiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) Type HDC 488 SLU 2M40G CIE .96 boltiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) Type HDC 488 SLU 2M40G CIE .96 boltiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) Type HDC 488 SLU 2M32G Version CIE .96 boltiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) Type HDC 488 SLU 2M32G Version CIE .96 boltiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) Type HDC 488 SDLU 2M32G Version CIE .96 boltiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) Type HDC 488 SDLU 2M32G Version CIE .96 boltiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) Type HDC 488 SDLU 1M32G Version CIE .96 boltiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) Type HDC 488 SDLU 1PG29G Version CIE .96 boltiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) Type HDC 488 SDLU 1M32G Version CIE .96 boltiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) Type HDC 488 SDLU 1M32G CIE .96 boltiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) CIE .96 boltiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) CIE .96 boltiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) CIE .96 boltiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) CIE .96	Intorma	tions generales de d	commande
GTIN (EAN) 4008190299705 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: PG 29 Rype HDC 48B SDLU 2PG296 Version 1667560000 CIE, 96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: PG 29 Référence 1788360000 CIE, 96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: PG 29 Référence 1788360000 CIE, 96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 40 HDC 48B SLU 2M32G Version CIE, 96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 32 Référence 1788370000 CIE, 96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M 32 Référence 1788390000 CIE, 96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M 32 Type HDC 48B SDLU 1PG29G Version inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: PG 29 Type HDC 48B SDLU 1M32G Version inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: PG 29 Type HDC 48B SDLU 1M32G Version inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M 302248545700 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M 3024150000 C	Туре	HDC 48B SLU 1PG29G	Version
Type HDC 488 SDLU 2PG29G Version Référence 1667560000 CIE, 96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4008 190424763 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: PG 29 Type HDC 488 SLU 2M40G Version Référence 1788360000 CIE, 96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 40 Type HDC 488 SLU 2M32G Version Référence 1788370000 CIE, 96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 40 Type HDC 488 SLU 2M32G Version Référence 1788370000 CIE, 96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 32 Type HDC 488 SDLU 2M32G Version CIE, 96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M 32 Type HDC 488 SDLU 1PG29G Version CIE, 96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: PG 29 Type HDC 488 SDLU 1M32G Version Enficéence 1904 18326 Version Enficéence 19	Référence	<u>1651100000</u>	CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65,
Type HDC 488 SDLU 2PG29G Version	GTIN (EAN)	4008190299705	enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie
Neference 1667560000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: PG 29 Type HDC 48B SLU 2M40G Version CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 40 Type HDC 48B SLU 2M32G Version Inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 40 Type HDC 48B SLU 2M32G Version CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 40 Type HDC 48B SLU 2M32G Version CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 32 Type HDC 48B SDLU 2M32G Version CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M 32 Type HDC 48B SDLU 1PG29G Version CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M 32 Type HDC 48B SDLU 1PG29G Version CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: PG 29 Type HDC 48B SDLU 1M32G Version CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M 4032248585700 enfiché, Embase en saillie, V	Qté.	1 ST	inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: PG 29
GTIN (EAN) 4008190424763 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: PG 29 Type HDC 488 SLU 2M40G Version Référence 1788360000 CIE. 96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4032248205899 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie 1 ST inférieure, Standard. Taille des entrées de câbles: M 40 Type HDC 488 SLU 2M32G Version Référence 1788370000 CIE. 96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4032248205905 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie 1 ST inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 32 Type HDC 488 SDLU 2M32G Version Référence 1788390000 CIE. 96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4032248205929 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M 32 Type HDC 488 SDLU 1PG29G Version Référence 1799810000 CIE. 96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4032248247035 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M 32 Type HDC 488 SDLU 1M32G Version Référence 1799810000 CIE. 96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4032248247035 enfiché, Embase en saille, Verrouillage longitudinal sur la partie 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: PG 29 Type HDC 488 SDLU 1M32G Version Référence 1904150000 CIE. 96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4032248585700 enfiché, Embase en saille, Verrouillage longitudinal sur la partie Otté. 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M	Туре	HDC 48B SDLU 2PG29G	Version
Oté. 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: PG 29 Type HDC 48B SLU 2M40G Version CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GRéférence 1788:360000 CIE ,96 boîtiers, Taille des entrées de câbles: M 40 Type HDC 48B SLU 2M32G Version CIE, 96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GRÍTIN (EAN) 4032248205899 CIE, 96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GRITIN (EAN) 4032248205905 CIE, 96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GRITIN (EAN) 4032248205905 CIE, 96 boîtiers, Taille des entrées de câbles: M 32 Type HDC 48B SDLU 2M32G Version CIE, 96 boîtiers, Taille des entrées de câbles: M 32 Type HDC 48B SDLU 2M32G Version CIE, 96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GRITIN (EAN) 4032248205929 CIE, 96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GRITIN (EAN) 4032248205929 CIE, 96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GRITIN (EAN) 32 Type HDC 48B SDLU 1PG29G Version CIÉ, 96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP66, GRITIN (EAN) 4032248247035 CIE, 96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP66, GRITIN (EAN) 4032248247035 CIE, 96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP66, GRITIN (EAN) 4032248247035 CIE, 96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP66, CITIN (EAN) 4032248247035 CIE, 96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP66, CITIN (EAN) 4032248585700 CIE, 96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP66, CITIN (EAN) 4032248585700 CIE, 96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP66, CITIN (EAN) 4032248585700 CIE, 96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP66, CITIN (EAN) 4032248585700 CIE, 96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP66, CITIN (EAN) 4032248585700 CIE, 96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de prote	Référence	<u>1667560000</u>	CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65,
Type HDC 48B SLU 2M40G Version CIE .96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GITIN (EAN) 4032248205899 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie Oté. 1 ST inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 40 Version CIE .96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GITIN (EAN) 4032248205905 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie Oté. 1 ST inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 32 Type HDC 48B SDLU 2M32G Version CIE .96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GITIN (EAN) 4032248205905 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie Oté. 1 ST inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 32 Type HDC 48B SDLU 2M32G Version CIE .96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GITIN (EAN) 4032248205929 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie Oté. 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M 32 Type HDC 48B SDLU 1PG29G Version CIE .96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GITIN (EAN) 4032248247035 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie Oté. 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: PG 29 Type HDC 48B SDLU 1M32G Version CIE .96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GITIN (EAN) 4032248585700 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie Oté. 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M Oté. 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M	GTIN (EAN)	4008190424763	enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie
Référence 1788360000 CIE .96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4032248205899 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 40 Type HDC 48B SLU 2M32G Référence 1788370000 CIE .96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4032248205905 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 32 Type HDC 48B SDLU 2M32G Version Référence 1788390000 CIE .96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4032248205929 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M 32 Type HDC 48B SDLU 1PG29G Version Référence 179810000 CIE .96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M 32 Type HDC 48B SDLU 1PG29G Version CIE .96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: PG 29 Type HDC 48B SDLU 1M32G Version CIE .96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: PG 29 Type HDC 48B SDLU 1M32G Version 1904150000 CIE .96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M	Qté.	1 ST	inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: PG
Référence 1788360000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 40 Type HDC 48B SLU 2M32G Version 1788370000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 32 Type HDC 48B SDLU 2M32G Version 1788 SDLU 1PG29G Version 1966, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M 32 Type HDC 48B SDLU 1PG29G Version 17998 10000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M 32 Type HDC 48B SDLU 1PG29G Version 17998 10000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: PG 29 Type HDC 48B SDLU 1M32G Version 1904 150000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M 032248585700 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M			29
GTIN (EAN) 4032248205899 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 40 Type HDC 48B SLU 2M32G Version CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 32 Type HDC 48B SDLU 2M32G Version Référence 1788390000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 32 Type HDC 48B SDLU 2M32G Version GTIN (EAN) 4032248205929 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M 32 Type HDC 48B SDLU 1PG29G Version Référence 1799810000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: PG 29 Type HDC 48B SDLU 1M32G Version Référence 1904 150000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: PG 29 Type HDC 48B SDLU 1M32G Version Référence 1904 150000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M	Туре	HDC 48B SLU 2M40G	Version
Oté. 1 ST inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 40 Version CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4032248205905 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie Oté. 1 ST inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 32 Type HDC 48B SDLU 2M32G Version Référence 1788390000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4032248205929 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie Oté. 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M 32 Type HDC 48B SDLU 1PG29G Version Référence 1799810000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4032248247035 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie Oté. 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: PG 29 Type HDC 48B SDLU 1M32G Version CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4032248247035 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie Oté. 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: PG 29 Type HDC 48B SDLU 1M32G Version CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4032248585700 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie Oté. 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M	Référence	<u>1788360000</u>	CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65,
Prope HDC 48B SLU 2M32G Version CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 32 Type HDC 48B SDLU 2M32G Version CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M 32 Type HDC 48B SDLU 1P629G Version Type HDC 48B SDLU 1P629G Version CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M 32 Type HDC 48B SDLU 1P629G Version CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: PG 29 Type HDC 48B SDLU 1M32G Version CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, enfiché ence 1904150000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, enfiché ence 1904150000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M	GTIN (EAN)	4032248205899	enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie
Référence Reférence Refére	Qté.	1 ST	inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 40
GTIN (EAN) 4032248205905 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie Oté. 1 ST inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 32 Type HDC 48B SDLU 2M32G Version Référence 1788390000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4032248205929 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie Oté. 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M 32 Type HDC 48B SDLU 1PG29G Version Référence 1799810000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4032248247035 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie Oté. 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: PG 29 Type HDC 48B SDLU 1M32G Version Référence 1904150000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4032248585700 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie Oté. 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M	Туре	HDC 48B SLU 2M32G	Version
Oté. 1 ST inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 32 Type HDC 48B SDLU 2M32G Version CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4032248205929 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie Oté. 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M 32 Type HDC 48B SDLU 1PG29G Version Référence 1799810000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4032248247035 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie Oté. 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: PG 29 Type HDC 48B SDLU 1M32G Version Référence 1904150000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4032248585700 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie Oté. 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M	Référence	<u>1788370000</u>	CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65,
Type HDC 48B SDLU 2M32G Version CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4032248205929 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie Oté. 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M 32 Type HDC 48B SDLU 1PG29G Version Référence 1799810000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4032248247035 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie Oté. 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: PG 29 Type HDC 48B SDLU 1M32G Version Référence 1904150000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4032248585700 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie Oté. 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M	GTIN (EAN)	4032248205905	enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie
Référence 1788390000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4032248205929 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie Oté. 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M 32 Type HDC 48B SDLU 1PG29G Version Référence 1799810000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4032248247035 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie Oté. 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: PG 29 Type HDC 48B SDLU 1M32G Version Référence 1904150000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4032248585700 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie Oté. 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M	Qté.	1 ST	inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 32
GTIN (EAN) 4032248205929 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M 32 Type HDC 48B SDLU 1PG29G Version Référence 1799810000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4032248247035 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: PG 29 Type HDC 48B SDLU 1M32G Version Référence 1904150000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4032248585700 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie 0té. 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M	Туре	HDC 48B SDLU 2M32G	Version
Oté. 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M 32 Type HDC 48B SDLU 1PG29G Version Référence 1799810000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4032248247035 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: PG 29 Type HDC 48B SDLU 1M32G Version Référence 1904150000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4032248585700 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie Oté. 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M	Référence	<u>1788390000</u>	CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65,
Type HDC 48B SDLU 1PG29G Version Référence 1799810000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4032248247035 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie Oté. 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: PG 29 Type HDC 48B SDLU 1M32G Version Référence 1904150000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4032248585700 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie Oté. 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M	GTIN (EAN)	4032248205929	enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie
Type HDC 48B SDLU 1PG29G Version Référence 1799810000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4032248247035 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie Oté. 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: PG 29 Type HDC 48B SDLU 1M32G Version Référence 1904150000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4032248585700 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie Oté. 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M	Qté.	1 ST	inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M
Référence 1799810000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, 4032248247035 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: PG 29 Type HDC 48B SDLU 1M32G Version Référence 1904150000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4032248585700 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie 0té. 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M			32
GTIN (EAN) 4032248247035 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: PG 29 Type HDC 48B SDLU 1M32G Version Référence 1904150000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4032248585700 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie Oté. 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M	Туре	HDC 48B SDLU 1PG29G	Version
Oté. 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: PG 29 Type HDC 48B SDLU 1M32G Version Référence 1904150000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4032248585700 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie Oté. 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M	Référence	<u>1799810000</u>	CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65,
Type HDC 48B SDLU 1M32G Version Référence 1904150000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4032248585700 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie Oté. 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M	GTIN (EAN)	4032248247035	enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie
Type HDC 48B SDLU 1M32G Version Référence 1904150000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, GTIN (EAN) 4032248585700 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie Oté. 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M	Qté.	1 ST	inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: PG
Référence 1904150000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65, 4032248585700 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie Qté. 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M			29
GTIN (EAN) 4032248585700 enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie Qté. 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M	Туре	HDC 48B SDLU 1M32G	Version
Oté. 1 ST inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M	Référence	1904150000	CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65,
	GTIN (EAN)	4032248585700	enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie
32	Qté.	1 ST	inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M
			32



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Туре	HDC 48B SLU 1M32G	Version
Référence	<u>1904190000</u>	CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65,
GTIN (EAN)	4032248585779	enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie
Qté.	1 ST	inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 32
Туре	HDC 48B SDLU 2M40G	Version
Référence	<u>1983500000</u>	CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65,
GTIN (EAN)	4032248687787	enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie
Qté.	1 ST	inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M
		40
Туре	HDC 48B SDLU 2M50G	Version
Référence	<u>1983510000</u>	CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65,
GTIN (EAN)	4032248687770	enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie
Qté.	1 ST	inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M
		50

Embase encastrée



Les boîtiers CIE sont parfaitement protégés grâce à un alliage injecté et à un revêtement de surface à plusieurs couches.

Le système de verrouillage sophistiqué est fabriqué en acier inoxydable. Ce qui implique une longue vie utile, une excellente résistance à la corrosion et une bonne tenue aux chocs.

Le verrouillage du boîtier garantit la sécurité du système. Notre système à ressort, unique et breveté, garantit un verrouillage sûr du boîtier et protège ce dernier contre toute ouverture inopinée.

Le repérage laser permet une identification immédiate. Pour pouvoir affecter chaque produit de façon immédiate, un repérage durable est imprimé au laser directement sur le boîtier.

Les boîtiers Weidmüller RockStar® IP65 / NEMA de type 4X s'imposent, quand il s'agit de coffrets industriels avec indice de protection IP65.

Informations générales de commande

Туре	HDC 48B ADLU	Version
Référence	1222900000	CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65,
GTIN (EAN)	4008190138004	enfiché, Embase encastrée, Verrouillage longitudinal sur la partie
Qté.	1 ST	inférieure, Standard, avec couvercle
Туре	HDC 48B ALU	Version
Type Référence	HDC 48B ALU 1295600000	Version CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 12, Degré de protection: IP65,

Date de création 03.11.2025 07:12:45 MEZ