

HDC 06B ALU EMC**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

Les nouveaux boîtiers Weidmüller RockStar® IP65 EMV sont parfaits dans les conditions les plus difficiles et protègent contre les interférences électromagnétiques. Un connecteur industriel étanche est constitué d'un insert et d'un capot de protection. Les nouvelles bandes plastiques sont faciles à verrouiller et peuvent être remplacées à tout moment. Tous les boîtiers Weidmüller RockStar® sont moulés en aluminium haute qualité. Ils présentent ainsi une bonne tenue aux chocs et résistent à la corrosion tout en restant compacts et légers.

Informations générales de commande

Version	CIE .96 boîtiers, Taille de construction: 3, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase encastrée, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Pince de verrouillage d'extrémité remplaçable, , Taille des entrées de câbles: none
Référence	2542230000
Type	HDC 06B ALU EMC
GTIN (EAN)	4050118648720
Qté.	1 Pièce

HDC 06B ALU EMC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Agréments

Agréments



UL File Number Search

[Site Web UL](#)

Certificat N° (cURus)

E92202

Dimensions et poids

Profondeur	80 mm	Profondeur (pouces)	3.1496 inch
Hauteur	30 mm	Hauteur (pouces)	1.1811 inch
Largeur	45 mm	Largeur (pouces)	1.7716 inch
Poids net	88 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																
Résistance aux agents chimiques	<table> <tr> <td>Substance</td> <td>Huile hydraulique</td> </tr> <tr> <td>Résistance aux agents chimiques</td> <td>Résistant</td> </tr> <tr> <td>Substance</td> <td>Essence</td> </tr> <tr> <td>Résistance aux agents chimiques</td> <td>Résistant</td> </tr> <tr> <td>Substance</td> <td>UV</td> </tr> <tr> <td>Résistance aux agents chimiques</td> <td>Résistant</td> </tr> <tr> <td>Substance</td> <td>Ozone</td> </tr> <tr> <td>Résistance aux agents chimiques</td> <td>Résistant</td> </tr> </table>	Substance	Huile hydraulique	Résistance aux agents chimiques	Résistant	Substance	Essence	Résistance aux agents chimiques	Résistant	Substance	UV	Résistance aux agents chimiques	Résistant	Substance	Ozone	Résistance aux agents chimiques	Résistant
Substance	Huile hydraulique																
Résistance aux agents chimiques	Résistant																
Substance	Essence																
Résistance aux agents chimiques	Résistant																
Substance	UV																
Résistance aux agents chimiques	Résistant																
Substance	Ozone																
Résistance aux agents chimiques	Résistant																

Classifications

ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 14.0	27-44-02-02
ECLASS 15.0	27-44-02-02		

Caractéristiques générales

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	Matériau de base du boîtier	Aluminium injecté
Surface	Électrolaque	Degré de protection	IP65, enfilé
Boîtiers CEM	Oui	Matériau de l'élément de verrouillage	PA 66/6, Acier inoxydable

Dimensions

Entrée du câble	Non
-----------------	-----

Version

Taille des entrées de câbles	none	Partie supérieure/sous-partie/Couvercle	Partie inférieure
Protection	sans couvercle	Nombre d'entrées de câble latéralement	0
Version boîtier	Embase encastrée	Version système de fermeture	Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure,

HDC 06B ALU EMC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

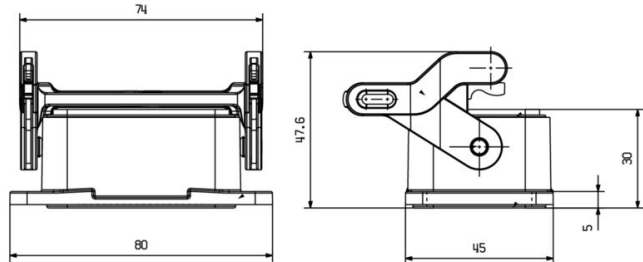
Technical data

Taille de construction	3	Pince de verrouillage d'extrémité remplaçable
Type	Embase (traversée)	Non
Joint	FPM	Verrouillage longitudinal
BG	3	RAL 9011
		Indiqué pour ModuPlug®
		Oui

HDC 06B ALU EMC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Drawings

HDC 06B ALU EMC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Counterpart

www.weidmueller.com

Taille 3 (06B/16D)



Les nouveaux boîtiers Weidmüller RockStar® IP65 EMC sont parfaits dans les conditions les plus difficiles et protègent contre les interférences électromagnétiques. Un connecteur industriel étanche est constitué d'un insert et d'un capot de protection. Les nouvelles bandes plastiques sont faciles à verrouiller et peuvent être remplacées à tout moment. Tous les boîtiers Weidmüller RockStar® sont moulés en aluminium haute qualité. Ils présentent ainsi une bonne tenue aux chocs et résistent à la corrosion tout en restant compacts et légers.

Informations générales de commande

Type	HDC 16D TOLU 1M32G EMC	Version
Référence	254397000	CIE .96 boîtiers, Taille de construction: 3, Degré de protection: IP65,
GTIN (EAN)	4050118648706	enfiché, Entrée du câble de la partie supérieure, Boîtier du connecteur,
Qté.	1 ST	Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câbles: M 32
Type	HDC 16D TSLU 1M32G EMC	Version
Référence	254396000	CIE .96 boîtiers, Taille de construction: 3, Degré de protection: IP65,
GTIN (EAN)	4050118648713	enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câbles: M 32