

## HDC IP68 HP 24B TO

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Les boîtiers RockStar® HighPower sont en aluminium injecté de haute résistance et offrent une protection parfaite contre les conditions environnementales difficiles, grâce à nos optimisations incessantes. Le boîtier séparé en plusieurs parties permet à l'utilisateur de contrôler les processus au plus près de leur réalisation.

### Informations générales de commande

Version	CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP68, IP69, enfiché, Boîtier du connecteur, Raccordement à étrier, Standard, Taille des entrées de câbles: none
Référence	<a href="#">1079930000</a>
Type	HDC IP68 HP 24B TO
GTIN (EAN)	4032248842032
Qté.	1 Pièce

## HDC IP68 HP 24B TO

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Agréments

ROHS Conforme

## Dimensions et poids

Profondeur	192 mm	Profondeur (pouces)	7.559 inch
Hauteur	120 mm	Hauteur (pouces)	4.7244 inch
Largeur	64 mm	Largeur (pouces)	2.5197 inch
Poids net	822.72 g		

## Températures

Température limite -50 °C ... 120 °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	Substance	Acétone
	Résistance aux agents chimiques	Résistant
	Substance	Carburant diesel
	Résistance aux agents chimiques	Instable
	Substance	Éthanol
	Résistance aux agents chimiques	Résistant
	Substance	Huile de transmission
	Résistance aux agents chimiques	Résistant sous condition
	Substance	Huile hydraulique
	Résistance aux agents chimiques	Résistant sous condition
	Substance	Essence au benzène
	Résistance aux agents chimiques	Instable
	Substance	Suintement
	Résistance aux agents chimiques	Résistant sous condition
	Substance	Supercarburant
	Résistance aux agents chimiques	Instable
Substance	Eau	
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

Nombre de pôles	0	Couple de serrage	11 Nm
Version boîtier	Boîtier du connecteur	Taille de construction	8
Couleur	noir, noir (similaire à RAL 9005)	Matériau de base du boîtier	Aluminium injecté
Couple de serrage, max., raccordement PE	11 Nm	Surface	Électrolaque

## HDC IP68 HP 24B TO

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

Type	Prise mâle	Couple de serrage, min., raccordement PE	11 Nm
Série	HighPower	Sans halogène	false
Boîtiers CEM	Oui	BG	8
Matériau de l'élément de verrouillage	Acier inoxydable	Degré de protection	IP68, IP69, enfiché

## Caractéristiques générales

Surface	Électrolaque	Degré de protection	IP68, IP69, enfiché
Série	HighPower		

## Version

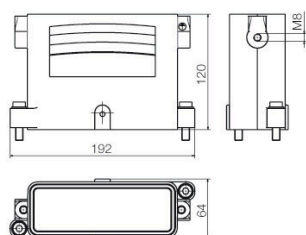
Taille des entrées de câbles	none	Partie supérieure/sous-partie/Couvercle	Partie supérieure
Protection	sans couvercle	Couple de serrage	11 Nm
Nombre d'entrées de câble vers le haut	0	Nombre d'entrées de câble latéralement	0
Version boîtier	Boîtier du connecteur	Version système de fermeture	Raccordement à étrier
Forme	Standard	Taille de construction	8
Entrée du câble	Non	Type	Prise mâle
Version étrier	Raccordement à étrier	Joint	Caoutchouc siliconé
Couleur (RAL)	RAL 9011, RAL 9005	BG	8
Indiqué pour ModuPlug®	Non		

## Note importante

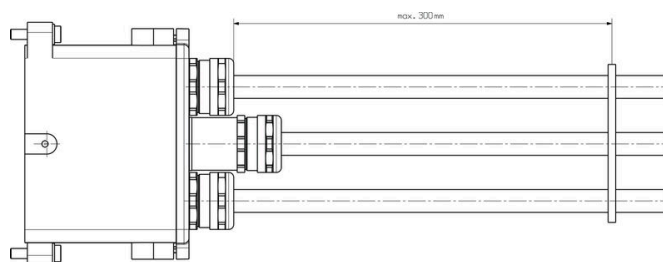
Informations sur le produit	<p>Selon le fonctionnement prévu, les tensions générées en interne peuvent superposer la tension de travail et contenir des pics correspondants. Il est impératif de veiller à ce que ces tensions pics ne dépassent pas la tension nominale. Pour les applications en dehors de cette description des performances, veuillez nous contacter.</p>
-----------------------------	---

## Dessins

### Dessin



### Dessin



Pour éviter d'endommager les contacts et les douilles isolantes, nous vous recommandons de réparer le câble. Les distances correspondantes sont indiquées dans le dessin ci-après. La fixation du câble n'est pas incluse dans la portée de la livraison.

## Fiche de données

### HDC IP68 HP 24B TO



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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Dessins

---

---

## HDC IP68 HP 24B TO

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

www.weidmueller.com

## Accessoires

### Jeux de clés mâles

Clé mâle en acier chrome vanadium durci, fabriqué selon DIN ISO 2936 L (DIN 911), Traitement de surface de qualité.



### Informations générales de commande

Type	SK WSD-S 1,5-10,0	Version	
Référence	<a href="#">9008850000</a>	Mounting tool	
GTIN (EAN)	4032248266609		
Qté.	1 ST		

### Pièces de rechange HighPower



Les pièces de rechange HighPower de Weidmüller sont des composants parfaitement adaptés pour les connecteurs à courant élevé. Ils assurent une transmission d'énergie sûre et résistante et sont parfaits pour le maintien ou l'expansion des systèmes existants. Les matériaux robustes et l'ingénierie précise fournissent une haute fiabilité, même dans des conditions industrielles exigeantes.

### Informations générales de commande

Type	HDC HP TO SCREW SET	Version	
Référence	<a href="#">2447770000</a>	HDC-HighPower	
GTIN (EAN)	4050118461688		
Qté.	10 ST		
Type	HDC HP TO SCREW SET	Version	
Référence	<a href="#">2447770000</a>	HDC-HighPower	
GTIN (EAN)	4050118461688		
Qté.	10 ST		