

**HDC 24B HP250 MPL4 TYP1****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 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 Connecteur enfichable, Nombre de pôles: 4, Taille de construction: 8
Référence	<a href="#">1160430000</a>
Type	HDC 24B HP250 MPL4 TYP1
GTIN (EAN)	4032248948161
Qté.	1 Pièce

**HDC 24B HP250 MPL4 TYP1**

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

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

**Technical data****Agréments**

Agréments



ROHS Conforme

**Dimensions et poids**

Hauteur	46 mm
Largeur	42 mm
Longueur	140 mm
Cote de fixation hauteur	130 mm
Poids net	87 g

Hauteur (pouces)	1.811 inch
Largeur (pouces)	1.6535 inch
Longueur (pouces)	5.5118 inch
Cote de fixation largeur	32 mm

**Conformité environnementale du produit**

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

**Classifications**

ETIM 8.0	EC002943
ETIM 10.0	EC002943
ECLASS 15.0	27-44-02-06

ETIM 9.0	EC002943
ECLASS 14.0	27-44-02-06

**Caractéristiques générales**

Nombre de pôles	4
Classe d'inflammabilité selon UL 94	None
Matériau de base	Acier inoxydable
Sans halogène	false

Taille de construction	8
Couleur	gris argent
Série	HighPower
BG	8

**Caractéristiques générales**

Couleur	gris argent
Série	HighPower

Matériau de base	Acier inoxydable
------------------	------------------

**Note importante**

Informations sur le produit	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.
-----------------------------	--

**HDC 24B HP250 MPL4 TYP1**

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

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

**Drawings**