

HDC 16B DMDL 1LB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



The special die-cast alloy and the multi-layered surface sealing provide complete protection for the HDC housings. The cleverly designed interlock system is manufactured from stainless steel. This guarantees a long lifespan with high resistance to corrosion and impact. The housing interlock system provides integrated safety. Our unique, patented spring system provides the housing interlock with a secure grip and prevents accidental opening. The laser marking allows for easy and quick identification. Each housing is permanently labelled with a laser marking so that each product can be quickly designated and positioned. Weidmüller RockStar® IP 65 / NE-MA Type 4X housings - your first choice for industrial housings with IP 65 protection.

Informations générales de commande

Version	CIE ,96 boîtiers, Taille: 6, Degré de protection: IP65 (quand enfiché), Couverture pour la partie supérieure, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard
Référence	2755050000
Type	HDC 16B DMDL 1LB
GTIN (EAN)	4064675000426
Qté.	1 pièce(s)

HDC 16B DMDL 1LB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Hauteur	18 mm	Hauteur (pouces)	0,709 inch
Largeur	43 mm	Largeur (pouces)	1,693 inch
Poids net	132 g		

Classifications

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

Boîtiers CEM	Non	Couple de serrage	1,2 Nm
Degré de protection	IP65 (quand enfiché)	Matériau de base du boîtier	Aluminium injecté
Matériau de l'élément de verrouillage	Acier inoxydable	Surface	Électrolaque

Dimensions

Entrée du câble	Pour parties supérieures de boîtier	Hauteur boîtier B	18 mm
Largeur boîtier C	43 mm		

Version

BG	6	Couleur (RAL)	RAL 7035
Couple de serrage	1,2 Nm	Entrée du câble	Pour parties supérieures de boîtier
Forme	Standard	Indiqué pour ModuPlug®	Oui
Joint	NBR	Partie supérieure/sous-partie/Couvercle	Couvercle
Taille	6	Type	Protection
Version boîtier	Couvercle pour la partie supérieure	Version système de fermeture	Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure
Version étrier	Verrouillage longitudinal		

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

Date de création 14 mai 2025 09:32:07 CEST

Niveau du catalogue 10.05.2025 / Toutes modifications techniques réservées

HDC 16B DMDL 1LB

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

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

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	e98b2b24-ba23-41bf-8d19-0dda3647412f
Résistance aux agents chimiques	de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@6acef696 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7ecd1fdc de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@781d176c de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@30553586 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2db20f5c de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@3b17d6c9 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2ba100b0 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@32c1f947 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@f34c8ac de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@a10e61d de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2997c36f de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@14210cdd de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@3d79c75b

Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

Téléchargements

Catalogue	Calogues in PDF-format
-----------	----------------------------------------