

HDC 24B XXL MOUNT FRAME

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









Die neuen seewasserbeständigen und höchst schlagfesten RockStar®-Gehäuse in IP68 und IP69K sind für den Einsatz unter extremen Umweltbedingungen entwickelt und für die hohen Vibrationsanforderungen nach der DIN EN 61373 Kat 2 (Drehgestell) ausgelegt worden. Damit eignet sich diese Gehäusefamilie hervorragend für den störungs-und wartungsfreien Betrieb von schweren Steckverbindern in der Transportund Verkehrstechnik sowie in der Energietechnik und in Anwendungen mit extremen Anforderungen. Darüber hinaus wurden während der Entwicklung Maßnahmen getroffen, um die Gehäuse höchst EMV-fest auszulegen.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	HDC - Gehäuse, Baugröße: 8, Schutzart: IP66 (in gestecktem Zustand), IP68 (in gestecktem Zustand), , Schraubverschluss, Standard
BestNr.	<u>1003470000</u>
Тур	HDC 24B XXL MOUNT FRAME
GTIN (EAN)	4032248699810
VPE	1 Stück



HDC 24B XXL MOUNT FRAME

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Befestigungsmaß Breite	130 mm	Befestigungsmaß Höhe	32 mm
Breite	58 mm	Breite (inch)	2,283 inch
Höhe	12 mm	Höhe (inch)	0,472 inch
Nettogewicht	88 g	Tiefe	156 mm
Tiefe (inch)	6 142 inch		

Temperaturen

Grenztemperatur	-50 °C	125 °C

Abmessungen

Höhe Gehäuse B	12 mm	Lochabstand Länge A2	130 mm
Länge Gehäuse	156 mm		

Allgemeine Daten

EMV Gehäuse	Ja	Gehäusebasismaterial	Aluminiumdruckguss
Schutzart	IP66 (in gestecktem Zustand), IP68 (in		
	gestecktem Zustand)		

Ausführung

Ausführung Verschlusssystem	Schraubverschluss	Bauform	Standard
Baugröße	8	Geeignet für ModuPlug [®]	Ja
Oberteil/Unterteil/Deckel	Unterteil	Тур	Anbau (Durchführung)

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	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

Zulassungen	
Zulassungen	

ROHS	Konform

Downloads

Engineering-Daten	STEP	
Engineering-Daten	<u>EPLAN</u>	

Datenblatt



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

HDC 24B XXL MOUNT FRAME

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeic	hnun	aen