

HDC 10B TOBU 1M25G EXI

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A kábelek EXI területen történő leválasztásának lehetősége leegyszerűsíti a telepítést és a szervizelést, és jobb előkészítést tesz lehetővé. Az itt bemutatott

Rockstar® EXI házak használata a típusjelölés alapján azonosítható.

Ezért a kék szín használata nem szükséges. A házat a kék EXI vezeték teszi teljessé.

Általános rendelési adatok

Verzió	, Méret: 4, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban), Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház, Keresztkengyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: M 25
Rendelési szám	3001390000
Típus	HDC 10B TOBU 1M25G EXI
GTIN (EAN)	4099986902459
Qty.	1 Stück

A létrehozás dátuma 2024. május 15. 20:10:25 CEST

A katalógus állapota 04.05.2024 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

HDC 10B TOBU 1M25G EXI

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Mélység	73 mm	Mélység (coll)	2,874 inch
Magasság	52 mm	Magasság (coll)	2,047 inch
Szélesség	58,5 mm	Szélesség (coll)	2,303 inch
Nettó tömeg	140 g		

Hőmérsékletek

Hőmérsékleti határérték	-40 °C ... 125 °C
-------------------------	-------------------

Méretetek

B ház magasság	52 mm	C ház szélessége	43 mm
Ház teljes hossza	73 mm	Kábelbevezetés	menetes

Verzió

BG	4	Belső menet	M 25
Felső kábelbevezetések száma	1	Felső rész/alsó rész/fedél	felső rész
Ház kivitele	Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház	Kivitel	Standard
Kábelbevezetés	menetes	Kábelbevezetések mérete	M 25
Meghúzási nyomaték	1,2 Nm	Méret	4
Rögzítőrendszer kivitele	Keresztkegnyel az alsórészen	Suitable for ModuPlug®	Nem
Szorítós változat	Oldalt rögzítő bilincs	Szín (RAL)	RAL 7035
Típus	Dugó		

Általános adatok

ENT házak	Nem	Felületi minőség	Porbevonatos
Ház fő anyaga	alumínium présöntvény	Meghúzási nyomaték	1,2 Nm
Rögzítőelem anyaga	Nemesacél, rozsdamentes	Védelmi osztály	IP65 (bedugaszolt állapotban)

Besorolások

ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC000437
ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	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

Letöltések

Katalógusok	Catalogues in PDF-format
-------------	--