

**HDC 24B TOBU 1M25G EXI****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Alternativet med att koppla bort ledningar i Ex i -området förenklar installationen och servicen och möjliggör bättre förberedelser.

Rockstar® Ex i -höljerna som visas här identifieras genom artikelns beteckning.

Ingen blå färg behövs därmed. En blå Ex i -packbox behövs för att färdigställa höljet.

**Allmänna beställningsdata**

Utförande	HDC - kapsling, Installationsstorlek: 8, Skyddsklass: IP65, i ijacket tillstånd, Kabelingång på sidan, stickproppskåpa, Tvärförregling på underdelen, Standard, Storlek på kabelinföringar: M 25
Art.nr.	<a href="#">3001520000</a>
Typ	HDC 24B TOBU 1M25G EXI
GTIN (EAN)	4099986902497
Förp.	1 items

## HDC 24B TOBU 1M25G EXI

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

Godkännanden



ROHS

Uppfyllelse

## Mått och vikter

Djup	93.3 mm	Byggdjup (tum)	3.6732 inch
Höjd	63 mm	Bygghöjd (tum)	2.4803 inch
Bredd	59 mm	Byggbredd (tum)	2.3228 inch
Nettovikt	276 g		

## Temperaturer

Gränsvärde, temperatur -40 °C ... 125 °C

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel utan undantag
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

## Allmänna data

Yta	Pulverlack	Skyddsklass	IP65, i ijackat tillstånd
Tändskyddstyp	II 2G Ex ib IIC T6 Gb		

## Mått

Kabelingång	m. gänga	Bredd kapsling	43 mm
Längd kapsling	120 mm	Höjd kapsling B	62.58 mm

## Utförande

Kabelförskruvningar, antal	0	Storlek på kabelinföringar	M 25
Överdel/Underdel/Lock	upper part	Övertäckning	utan lock
Åtdragningsmoment	1.2 Nm	Antal kabelingång uppe	1
Antal kabelingång på sidan	0	Utförande kapsling	Kabelingång på sidan, stickproppskåpa
Utförande låssystem	Tvärförregling på underdelen	Byggform	Standard
Installationsstorlek	8	Kabelingång	m. gänga
Typ	Stickkontakt	Bygelutförande	Överkopplingsbygel
Tätning	NBR	Gänga (yttre)	M 25
Gänga (inre)	M 25	Färg (RAL)	RAL 7035
BG	8	Lämplig för ModuPlug®	Nej

## Klassificeringar

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		

**HDC 24B TOBU 1M25G EXI**

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

**Tillbehör**

www.weidmueller.com

**Kloropren-tätningmaterial, -40 °C – +70 °C**

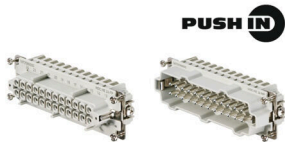


Polyamid kabelförskruvningar som är lämpliga för användning i områden med explosionsrisk Ex e (utökad säkerhet) och Ex i (egensäkerhet). Weidmüller erbjuder en produktfamilj utan begränsningar och förutom efterlevnad av standarder utmärker sig kabelförskruvningen tack vare sin förhöjda slagåtlighet på 4/7 Joule och ett möjligt temperaturområde ned till -60°C utan begränsningar. De har testats mot nuvarande standard och EN 60079-0-direktivet och de är även ATEX- och IECEx-certifierade.

**Allmänna beställningsdata**

Typ	VG M25 EXI 12-17 CR7J G4	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2722270000</a>	VG Exi 7J (Ex plastförskruvning 7J Exi), kabelförskruvning, Rak, M 25,
GTIN (EAN)	4050118821505	10 mm, OD min. 12 - OD max. 17 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar
Förp.	50 ST	(30 min.), Polyamid 6
Typ	VG M25 EXI 14-18 CR7J G4	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2722280000</a>	VG Exi 7J (Ex plastförskruvning 7J Exi), kabelförskruvning, Rak, M 25,
GTIN (EAN)	4050118821512	10 mm, OD min. 14 - OD max. 18 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar
Förp.	25 ST	(30 min.), Polyamid 6

**Dim. 8**



Möjligheten att koppla bort ledningar i Ex i -området förenklar installationen och servicen och möjliggör bättre förberedelser. Rockstar® Ex i -insatserna som visas här är utrustade med PUSH IN-anlutningar och är därför mycket enkla att ansluta. De identifieras genom artikelns beteckning

**Allmänna beställningsdata**

Typ	HDC HE 24 FP EXI	Utförande
Art.nr.	<a href="#">3001270000</a>	HDC - Kontakt, Hylsa, 500 V, 5 A, Antal poler: 24, PUSH IN,
GTIN (EAN)	4099986902367	Installationsstorlek: 8
Förp.	1 ST	
Typ	HDC HE 24 MP EXI	Utförande
Art.nr.	<a href="#">3001280000</a>	HDC - Kontakt, Hane, 500 V, 5 A, Antal poler: 24, PUSH IN,
GTIN (EAN)	4099986902374	Installationsstorlek: 8
Förp.	1 ST	