

HDC 16D TSBU 1M25 BP**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Plastkapslingar är särskilt lämpliga för tillämpningar där metallernas motstånd inte räcker till. Dessutom är de kapslingar som visas här lättare och något billigare än vanliga kapslingar i aluminium. Det kan därför vara förnuftigt att använda plastkapslingar för tillämpningar där materialen inte behöver vara så robust. Tätheten är fortfarande IP65.

Allmänna beställningsdata

Utförande	HDC - kapsling, Installationsstorlek: 3, Skyddsklass: IP65, i ijacket tillstånd, Kabelingång på sidan, stickproppskåpa, Tvärförregling på underdelen, Standard, Storlek på kabelinföringar: 1*M25, M 25, M 32
Art.nr.	3164350000
Typ	HDC 16D TSBU 1M25 BP
GTIN (EAN)	4099987800563
Förp.	1 items

HDC 16D TSBU 1M25 BP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

ROHS Uppfyllelse

Mått och vikter

Djup	61 mm	Byggdjup (tum)	2.4016 inch
Höjd	72.5 mm	Bygghöjd (tum)	2.8543 inch
Bredd	56 mm	Byggbredd (tum)	2.2047 inch
Nettovikt	124 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

Brännbarhetsklass enligt UL 94 V-0 Yta obehandlad
 Skyddsklass IP65, i ijackat tillstånd

Mått

Kabelingång m. gänga

Utförande

Storlek på kabelinföringar	1*M25, M 25, M 32	Överdel/Underdel/Lock	upper part
Övertäckning	utan lock	Antal kabelingång uppe	0
Antal kabelingång på sidan	1	Utförande kapsling	Kabelingång på sidan, stickproppskåpa
Utförande låssystem	Tvärförregling på underdelen	Byggform	Standard
Installationsstorlek	3	Kabelingång	m. gänga
Typ	Stickkontakt	Bygelutförande	Överkopplingsbygel
Tätning	ingen försegling	Färg (RAL)	RAL 9011
BG	3	Lämplig för ModuPlug®	Ja

Klassificeringar

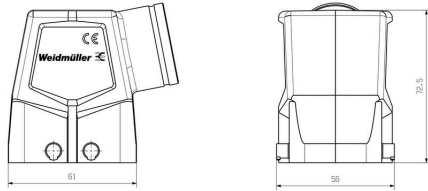
ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 14.0	27-44-02-02
ECLASS 15.0	27-44-02-02		

HDC 16D TSBU 1M25 BP

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

Ritningar

www.weidmueller.com



HDC 16D TSBU 1M25 BP

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

www.weidmueller.com

Tillbehör

Chassiekåpa



Plastkapslingar är särskilt lämpliga för tillämpningar där metallernas motstånd inte räcker till. Dessutom är de kapslingar som visas här lättare och något billigare än vanliga kapslingar i aluminium. Det kan därför vara förnuftigt att använda plastkapslingar för tillämpningar där materialen inte behöver vara så robust. Tätheten är fortfarande IP65.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC 06B ABU BP	Utförande
Art.nr.	3107170000	HDC - kapsling, Installationsstorlek: 3, Skyddsklass: IP 65, i
GTIN (EAN)	4099987172066	ijackat tillstånd, Chassiekåpa, Tvärförregling på underdelen,
Förp.	1 ST	Överkopplingsbygel inte utbytbar, Standard, Storlek på kabelinföringar: none

Grundkapsling

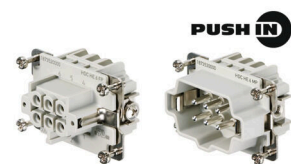


Plastkapslingar är särskilt lämpliga för tillämpningar där metallernas motstånd inte räcker till. Dessutom är de kapslingar som visas här lättare och något billigare än vanliga kapslingar i aluminium. Det kan därför vara förnuftigt att använda plastkapslingar för tillämpningar där materialen inte behöver vara så robust. Tätheten är fortfarande IP65.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC 06B SBU 1M25 BP	Utförande
Art.nr.	3164370000	HDC - kapsling, Installationsstorlek: 3, Skyddsklass: IP 65, i ijackat
GTIN (EAN)	4099987800600	tillstånd, Sockelkåpa, Tvärförregling på underdelen, Standard, Storlek
Förp.	1 ST	på kabelinföringar: M 25
Typ	HDC 06B SBU 2M25 BP	Utförande
Art.nr.	3164380000	HDC - kapsling, Installationsstorlek: 4, Skyddsklass: IP65, i ijackat
GTIN (EAN)	4099987800624	tillstånd, Sockelkåpa, Tvärförregling på underdelen, Standard, Storlek
Förp.	1 ST	på kabelinföringar: 1*M25, M 25, M 32

Byggstorlek 3



Anslutningsteknologin Push In är en direktanslutningsteknik. Den förbehandlade ledaren kan anslutas direkt i ledaranslutningen utan ytterligare hjälpmedel.
 Antal poler: 6
 Märkström: 24 A
 Märkspänning: 500 V
 Nominell spänning enligt UL/CSA: 600 V AC/DC

HDC 16D TSBU 1M25 BP

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

www.weidmueller.com

Tillbehör

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC HE 6 FP	Utförande
Art.nr.	1873520000	HDC - Kontakt, Hylsa, 500 V, 24 A, Antal poler: 6, PUSH IN,
GTIN (EAN)	4032248457779	Installationsstorlek: 3
Förp.	1 ST	
Typ	HDC HE 6 MP	Utförande
Art.nr.	1873530000	HDC - Kontakt, Hane, 500 V, 24 A, Antal poler: 6, PUSH IN,
GTIN (EAN)	4032248457786	Installationsstorlek: 3
Förp.	1 ST	

IP68-version



Förutom det omfattande sortimentet av kapslingar erbjuder Weidmüller en rad kabelförskruvningar för de mest skiftande användningsändamål. Kabelförskruvningarna i mässing, plast och rostfritt stål uppfyller de varierande IP-kapslingsklasserna, för att passa alla industriella kapslingar. Beroende på kabelförskruvningarnas serie och användningsområde är kabelförskruvningarna godkända och testade enligt VDE, UL, UR, cULus, DNV GL eller EN 45545.

Allmänna beställningsdata

Typ	VG M32-1/K68	Utförande
Art.nr.	1909880000	VG K (standard plastförskruvning), kabelförskruvning, Rak, M 32, 10
GTIN (EAN)	4032248536801	mm, OD min. 15 - OD max. 21 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30
Förp.	20 ST	min.), Polyamid 6