

## HDC 32B TOBU 1M32G

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



HDC-kapslingarna är perfekt skyddade tack vare en speciell pressgjutningslegering och en flerstegsförsegling av ytan.

Det avancerade låssystemet tillverkas konsekvent i rostfritt stål. Det innebär lång livslängd, hög beständighet mot korrosion och slagåtlighet.

Låsningen av kapslingarna ger inbyggd säkerhet. Vårt unika, patenterade fjädersystem ger kapslingens låsning ett säkert fäste och skyddar mot oavsiktligt öppnande.

Lasermärkningen möjliggör snabb och enkel identifiering. För att omedelbart kunna identifiera varje produkt är kapslingarna permanent märkta med laser.

Weidmüller RockStar® kapsling IP65 / NEMA typ 4X är ditt förstahandsval när det handlar om industrikåpor i skyddsklass IP65.

### Allmänna beställningsdata

Utförande	HDC - kapsling, Installationsstorlek: 10, Skyddsklass: IP65, i ijackat tillstånd, Kabelingång ovasida, stickproppskåpa, Tvärförregling på underdelen, Standard, Storlek på kabelinföringar: M 32
Art.nr.	<a href="#">1788430000</a>
Typ	HDC 32B TOBU 1M32G
GTIN (EAN)	4032248205967
Förp.	1 items

## HDC 32B TOBU 1M32G

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

Godkännanden



ROHS	Uppfyllelse
UL File Number Search	<a href="#">UL-webbplats</a>
Certifikat nr (cURus)	E92202

## Mått och vikter

Djup	94 mm	Byggdjup (tum)	3.7008 inch
Höjd	79 mm	Bygghöjd (tum)	3.1102 inch
Bredd	98 mm	Byggbredd (tum)	3.8583 inch
Nettovikt	390 g		

## Temperaturer

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

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel utan undantag	
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent	
Kemikaliebeständighet	Innehåll	Aceton
	Kemisk beständighet	Villkorligt beständigt
	Innehåll	Borrolja
	Kemisk beständighet	Beständigt
	Innehåll	Diesel
	Kemisk beständighet	Beständigt
	Innehåll	Etylalkohol
	Kemisk beständighet	Beständigt
	Innehåll	Växellådsolja
	Kemisk beständighet	Beständigt
	Innehåll	Hydraulolja
	Kemisk beständighet	Beständigt
	Innehåll	Kylmedium
	Kemisk beständighet	Beständigt
	Innehåll	Petroleumbensin
	Kemisk beständighet	Beständigt
	Innehåll	Svett
	Kemisk beständighet	Beständigt
	Innehåll	Bensin premium
	Kemisk beständighet	Villkorligt beständigt
Innehåll	Vatten	
Kemisk beständighet	Beständigt	
Innehåll	UV	
Kemisk beständighet	Instabilt	
Innehåll	Ozon	
Kemisk beständighet	Instabilt	

## Allmänna data

Yta	Pulverlack	Skyddsklass	IP65, i jackat tillstånd
-----	------------	-------------	--------------------------

## HDC 32B TOBU 1M32G

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Mått

Kabelingång	m. gänga	Bredd kapsling	82.5 mm
Längd kapsling	94 mm	Höjd kapsling B	79 mm

## Utförande

Storlek på kabelinföringar	M 32	Överdel/Underdel/Lock	upper part
Övertäckning	utan lock	Åtdragningsmoment	2 Nm
Antal kabelingång uppe	1	Antal kabelingång på sidan	0
Utförande kapsling	Kabelingång ovansida, stickproppskåpa	Utförande låssystem	Tvärförregling på underdelen
Byggform	Standard	Installationsstorlek	10
Kabelingång	m. gänga	Typ	Stickkontakt
Bygelutförande	Överkopplingsbygel	Tätning	ingen försegling
Gänga (inre)	M 32	Färg (RAL)	RAL 7035
BG	10	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 32B TOBU 1M32G**

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

**Ritningar**

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



## HDC 32B TOBU 1M32G

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

www.weidmueller.com

## Tillbehör

## Grundkapsling



HDC-kapslingarna är perfekt skyddade tack vare en speciell pressgjutningslegering och en flerstegsförsegling av ytan.

Det avancerade låssystemet tillverkas konsekvent i rostfritt stål. Det innebär lång livslängd, hög beständighet mot korrosion och slagåtlighet.

Låsningen av kapslingarna ger inbyggd säkerhet. Vårt unika, patenterade fjädersystem ger kapslingens låsning ett säkert fäste och skyddar mot oavsiktligt öppnande. Lasermärkningen möjliggör snabb och enkel identifiering. För att omedelbart kunna identifiera varje produkt är kapslingarna permanent märkta med laser.

Weidmüller RockStar® kapsling IP65 / NEMA typ 4X är ditt förstahandsval när det handlar om industrikåpor i skyddsklass IP65.

## Allmänna beställningsdata

Typ	HDC 32B SBU 1M32G	Utförande
Art.nr.	<a href="#">190260000</a>	HDC - kapsling, Installationsstorlek: 10, Skyddsklass: IP65, i ijacket
GTIN (EAN)	4032248585625	tillstånd, Sockelkåpa, Tvärförregling på underdelen, Standard, Storlek
Förp.	1 ST	på kabelinföringar: M 32
Typ	HDC 32B SBU 2PG29G	Utförande
Art.nr.	<a href="#">166692000</a>	HDC - kapsling, Installationsstorlek: 10, Skyddsklass: IP65, i ijacket
GTIN (EAN)	4008190424121	tillstånd, Sockelkåpa, Tvärförregling på underdelen, Standard, Storlek
Förp.	1 ST	på kabelinföringar: PG 29
Typ	HDC 32B SBU 2M32G	Utförande
Art.nr.	<a href="#">178846000</a>	HDC - kapsling, Installationsstorlek: 10, Skyddsklass: IP65, i ijacket
GTIN (EAN)	4032248205998	tillstånd, Sockelkåpa, Tvärförregling på underdelen, Standard, Storlek
Förp.	1 ST	på kabelinföringar: M 32
Typ	HDC 32B SBU 1PG36G	Utförande
Art.nr.	<a href="#">190261000</a>	HDC - kapsling, Installationsstorlek: 10, Skyddsklass: IP65, i ijacket
GTIN (EAN)	4032248585632	tillstånd, Sockelkåpa, Tvärförregling på underdelen, Standard, Storlek
Förp.	1 ST	på kabelinföringar: PG 36
Typ	HDC 32B SBU 2PG36G	Utförande
Art.nr.	<a href="#">190264000</a>	HDC - kapsling, Installationsstorlek: 10, Skyddsklass: IP65, i ijacket
GTIN (EAN)	4032248585649	tillstånd, Sockelkåpa, Tvärförregling på underdelen, Standard, Storlek
Förp.	1 ST	på kabelinföringar: PG 36

## HDC 32B TOBU 1M32G

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tillbehör

## Chassiskåpa



HDC-kapslingarna är perfekt skyddade tack vare en speciell pressgjutningslegering och en flerstegsförsegling av ytan.

Det avancerade låssystemet tillverkas konsekvent i rostfritt stål. Det innebär lång livslängd, hög beständighet mot korrosion och slagåtlighet.

Låsningen av kapslingarna ger inbyggd säkerhet. Vårt unika, patenterade fjädersystem ger kapslingens låsning ett säkert fäste och skyddar mot oavsiktligt öppnande. Lasermärkningen möjliggör snabb och enkel identifiering. För att omedelbart kunna identifiera varje produkt är kapslingarna permanent märkta med laser.

Weidmüller RockStar® kapsling IP65 / NEMA typ 4X är ditt förstahandsval när det handlar om industriskåpor i skyddsklass IP65.

## Allmänna beställningsdata

Typ	HDC 32B ABU	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1217800000</a>	HDC - kapsling, Installationsstorlek: 10, Skyddsklass: IP65, i ijackat
GTIN (EAN)	4008190148393	tillstånd, Chassiskåpa, Tvärförregling på underdelen, Standard, Storlek
Förp.	1 ST	på kabelinföringar: none

## Kopplingskåpa



HDC-kapslingarna är perfekt skyddade tack vare en speciell pressgjutningslegering och en flerstegsförsegling av ytan.

Det avancerade låssystemet tillverkas konsekvent i rostfritt stål. Det innebär lång livslängd, hög beständighet mot korrosion och slagåtlighet.

Låsningen av kapslingarna ger inbyggd säkerhet. Vårt unika, patenterade fjädersystem ger kapslingens låsning ett säkert fäste och skyddar mot oavsiktligt öppnande. Lasermärkningen möjliggör snabb och enkel identifiering. För att omedelbart kunna identifiera varje produkt är kapslingarna permanent märkta med laser.

Weidmüller RockStar® kapsling IP65 / NEMA typ 4X är ditt förstahandsval när det handlar om industriskåpor i skyddsklass IP65.

## Allmänna beställningsdata

Typ	HDC 32B KBU 1M40G	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1902730000</a>	HDC - kapsling, Installationsstorlek: 10, Skyddsklass: IP65, i ijackat
GTIN (EAN)	4032248585670	tillstånd, Kopplingskåpa, Tvärförregling på underdelen, Standard,
Förp.	1 ST	Storlek på kabelinföringar: M 40
Typ	HDC 32B KBU 1PG29G	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1902740000</a>	HDC - kapsling, Installationsstorlek: 10, Skyddsklass: IP65, i ijackat
GTIN (EAN)	4032248585687	tillstånd, Kopplingskåpa, Tvärförregling på underdelen, Standard,
Förp.	1 ST	Storlek på kabelinföringar: PG 29
Typ	HDC 32B KBU 1PG36G	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1902750000</a>	HDC - kapsling, Installationsstorlek: 10, Skyddsklass: IP65, i ijackat
GTIN (EAN)	4032248585694	tillstånd, Kopplingskåpa, Tvärförregling på underdelen, Standard,
Förp.	1 ST	Storlek på kabelinföringar: PG 36

## HDC 32B TOBU 1M32G

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

www.weidmueller.com

## Tillbehör

## Lock



HDC-kapslingarna är perfekt skyddade tack vare en speciell pressgjutningslegering och en flerstegsförsegling av ytan.

Det avancerade låssystemet tillverkas konsekvent i rostfritt stål. Det innebär lång livslängd, hög beständighet mot korrosion och slagåtlighet.

Låsningen av kapslingarna ger inbyggd säkerhet. Vårt unika, patenterade fjädersystem ger kapslingens låsning ett säkert fäste och skyddar mot oavsiktligt öppnande. Lasermärkningen möjliggör snabb och enkel identifiering.

För att omedelbart kunna identifiera varje produkt är kapslingarna permanent märkta med laser.

Weidmüller RockStar® kapsling IP65 / NEMA typ 4X är ditt förstahandsval när det handlar om industrikåpor i skyddsklass IP65.

## Allmänna beställningsdata

Typ	HDC 32B DODQ 4B0	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1165790000</a>	HDC - kapsling, Installationsstorlek: 10, Skyddsklass: IP65, i ijacket
GTIN (EAN)	4032248964512	tillstånd, Lock för kapslingsunderdel, Tvärförregling på underdelen,
Förp.	1 ST	Standard, Storlek på kabelinföringar: none

## 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 - MS 68	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1772240000</a>	VG MS (standard kabelförskruvning av mässing), kabelförskruvning,
GTIN (EAN)	4032248129898	Rak, M 32, 9 mm, OD min. 13 - OD max. 18 mm, IP54, IP66, IP67,
Förp.	10 ST	IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K, Mässing, förnicklad
Typ	VG M32 - K 68	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1772320000</a>	VG K (standard plastförskruvning), kabelförskruvning, Rak, M 32, 15
GTIN (EAN)	4032248129980	mm, OD min. 18 - OD max. 25 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30
Förp.	20 ST	min.), Polyamid 6