

**HDC 32B TSLU 1PG29G****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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 på sidan, stickproppskåpa, Längsbygel på underdelen, Standard, Storlek på kabelinföringar: PG 29
Art.nr.	<a href="#">1667120000</a>
Typ	HDC 32B TSLU 1PG29G
GTIN (EAN)	4008190424329
Förp.	1 items

## HDC 32B TSLU 1PG29G

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	108.5 mm	Byggdjup (tum)	4.2716 inch
Höjd	79 mm	Bygghöjd (tum)	3.1102 inch
Bredd	82.5 mm	Byggbredd (tum)	3.248 inch
Nettovikt	388 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 TSLU 1PG29G

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	PG 29	Överdel/Underdel/Lock	upper part
Övertäckning	utan lock	Åtdragningsmoment	2 Nm
Antal kabelingång uppe	0	Antal kabelingång på sidan	1
Utförande kapsling	Kabelingång på sidan, stickproppskåpa	Utförande låssystem	Längsbygel på underdelen
Byggform	Standard	Installationsstorlek	10
Kabelingång	m. gänga	Typ	Stickkontakt
Bygelutförande	Längsbygel	Tätning	ingen försegling
Gänga (inre)	PG 29	Färg (RAL)	RAL 7035
BG	10	Lämplig för ModuPlug®	Ja

## Klassificeringar

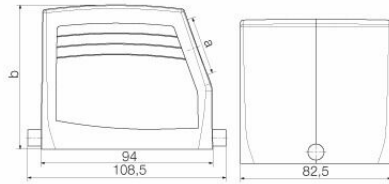
ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 14.0	27-44-02-02
ECLASS 15.0	27-44-02-02		

**HDC 32B TSLU 1PG29G**

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

**Ritningar**

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



## HDC 32B TSLU 1PG29G

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

## Tillbehör

www.weidmueller.com

## Sockelkåpa



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 SLU 2M32G	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1788470000</a>	HDC - kapsling, Installationsstorlek: 10, Skyddsklass: IP65, i ijacket
GTIN (EAN)	4032248206001	tillstånd, Sockelkåpa, Längsbygel på underdelen, Standard, Storlek på
Förp.	1 ST	kabelinföringar: M 32
Typ	HDC 32B SDLU 2M32G	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1788490000</a>	HDC - kapsling, Installationsstorlek: 10, Skyddsklass: IP65, i ijacket
GTIN (EAN)	4032248206025	tillstånd, Sockelkåpa, Längsbygel på underdelen, Standard, med lock,
Förp.	1 ST	Storlek på kabelinföringar: M 32
Typ	HDC 32B SDLU 1M32G	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1902650000</a>	HDC - kapsling, Installationsstorlek: 10, Skyddsklass: IP65, i ijacket
GTIN (EAN)	4032248585656	tillstånd, Sockelkåpa, Längsbygel på underdelen, Standard, med lock,
Förp.	1 ST	Storlek på kabelinföringar: M 32
Typ	HDC 32B SLU 1M32G	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1902670000</a>	HDC - kapsling, Installationsstorlek: 10, Skyddsklass: IP65, i ijacket
GTIN (EAN)	4032248585663	tillstånd, Sockelkåpa, Längsbygel på underdelen, Standard, Storlek på
Förp.	1 ST	kabelinföringar: M 32

## Chassikåpa



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.

## HDC 32B TSLU 1PG29G

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

www.weidmueller.com

## Tillbehör

## Allmänna beställningsdata

Typ	HDC 32B ALU	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1219500000</a>	HDC - kapsling, Installationsstorlek: 10, Skyddsklass: IP65, i ijacket
GTIN (EAN)	4008190011826	tillstånd, Chassiskåpa, Längsbygel på underdelen, Standard, Storlek på kabelinföringar: none
Förp.	1 ST	
Typ	HDC 32B ADLU	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1219800000</a>	HDC - kapsling, Installationsstorlek: 10, Skyddsklass: IP65, i ijacket
GTIN (EAN)	4008190111090	tillstånd, Chassiskåpa, Längsbygel på underdelen, Standard, med lock, Storlek på kabelinföringar: none
Förp.	1 ST	

## 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 slagålighet.

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 KLU 1M32G	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1788500000</a>	HDC - kapsling, Installationsstorlek: 10, Skyddsklass: IP65, i ijacket
GTIN (EAN)	4032248206032	tillstånd, Kopplingskåpa, Längsbygel på underdelen, Standard, Storlek på kabelinföringar: M 32
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 29-MS68	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1569120000</a>	VG MS (standard kabelförskruvning av mässing), kabelförskruvning,
GTIN (EAN)	4008190176419	Rak, PG 29, 8 mm, OD min. 18 - OD max. 25 mm, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), Mässing, förnicklad
Förp.	10 ST	

**HDC 32B TSLU 1PG29G**

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

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

**Tillbehör**

Typ	VG 29-K68	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1569030000</a>	VG K (standard plastförskruvning), kabelförskruvning, Rak, PG 29, 11
GTIN (EAN)	4008190142872	mm, OD min. 18 - OD max. 25 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30
Förp.	20 ST	min.), Polyamid 6