

**CH-HHAB-XXXX-10-0100-AE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Den i allt högre grad nätverksförbundna industriella världen går hand i hand med utvecklingen av moduluppbyggda maskiner och system. Funktioner flyttas i allt högre grad från kopplingskåpet till fältnivån, vilket gör att mängden kablage som behövs ökar.

Våra anslutningsklara kablage kan användas för kabeldragning på fältnivån och för överföring av data eller ström för olika ändamål. Weidmüllers Plug & Produce-lösning är genomgående testad och gör att din maskin går snabbare att montera. På så sätt kan du fokusera på dina centrala verksamhetskompetenser och öka verkningsgraden ytterligare.

Med vår breda produktportfölj av certifierade komponenter kan vi erbjuda ett brett urval så att du kan hitta den perfekta lösningen för just ditt användningsområde.

Om du inte hittar det kablage du behöver trots vår ständigt växande portfölj, kan vi även erbjuda olika längdvarianter och kundspecifika lösningar.

**Allmänna beställningsdata**

Utförande	Kraftiga anslutningskontakter, Hylsa, LAPP Ölflex Classic 110, Skärmad: Nej, Antal poler: 10
Art.nr.	<a href="#">2712300100</a>
Typ	CH-HHAB-XXXX-10-0100-AE
GTIN (EAN)	4050118751123
Förp.	1 items

## Tekniska data

## Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

## Mått och vikter

Diameter	12 mm	Nettovikt	619.19 g
----------	-------	-----------	----------

## Temperaturer

Gränsvärde, temperatur	-40 °C ... 80 °C
------------------------	------------------

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel med undantag
RoHS-undantag (om tillämpligt/känt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1, Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	81ca46c4-2930-4739-aa54-e07d33c98f2c

## Allmänna tekniska data

Antal poler	10	Stiftanordning	1:1, numrerade kärnor
Nominell spänning	500 V	Märkström	16 A
Skyddsklass	IP65		

## Tekniska data för kabel

Kabellängd	1 m	Ledningstyp	LAPP Öflex Classic 110
Mantelfärg	svart	Oljebeständighet	Yes
Ledararea	1.5 mm <sup>2</sup>	Antal ledare	12
Skärmad	Nej	Halogener	Ja
Isolering	PVC	Temperaturområde, rörligt, max.	70 °C
Temperaturområde, rörligt, min.	-15 °C	Temperaturområde, fast lagd, max.	80 °C
Temperaturområde, fast lagd, min.	-40 °C	Böjradie min, rörlig	15 x kabelldiameter
Böjradie min, fast monterad	4 x kabelldiameter	Mantelmateriäl	PVC

## Tekniska data för kontaktdon

Kontaktdon	Kontaktbeskrivning	Kontaktdon 1
	Kabelingång	vinklad
	Huvudsakligt kapslingsmaterial	Aluminiumpressgjutning
	Antal poler	10
	Serie	HE
	Byggstorlek	4
	Typ	Hona
	Anslutning för enskilda komponenter	<a href="#">HDC 10B TSBU 1M25G</a> , <a href="#">HDC HE 10 FP</a> , <a href="#">H1,5/14 R</a> , <a href="#">VGM25-MS68 11-20 BG</a>

## Klassificeringar

ETIM 8.0	EC001576	ETIM 9.0	EC001576
ETIM 10.0	EC001576	ECLASS 14.0	27-06-04-02
ECLASS 15.0	27-06-04-02		

## CH-HHAB-XXXX-10-0100-AE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

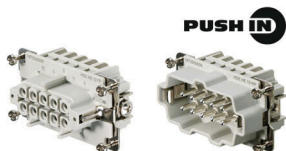
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tillbehör

## Byggstorlek 4



Anslutningsteknologin Push In är en direktanslutningsteknik. Den förbehandlade ledaren kan anslutas direkt i ledaranslutningen utan ytterligare hjälpmedel.

Antal poler: 10

Märkström: 16 A

Märkspänning: 500 V

Märkspänning enligt UL/CSA: 600 V AC/DC

## Allmänna beställningsdata

Typ	HDC HE 10 MP	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1873550000</a>	HDC - Kontakt, Hane, 500 V, 16 A, Antal poler: 10, PUSH IN,
GTIN (EAN)	4032248458165	Installationsstorlek: 4
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 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 10B KBU 1PG16G	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1654580000</a>	HDC - kapsling, Installationsstorlek: 4, Skyddsklass: IP65, i ijackat
GTIN (EAN)	4008190407407	tillstånd, Kopplingskåpa, Tvärförregling på underdelen, Standard,
Förp.	1 ST	Storlek på kabelinföringar: PG 16
Typ	HDC 10B KBU 1M25G	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1021250000</a>	HDC - kapsling, Installationsstorlek: 4, Skyddsklass: IP65, i ijackat
GTIN (EAN)	4032248736232	tillstånd, Kopplingskåpa, Tvärförregling på underdelen, Standard,
Förp.	1 ST	Storlek på kabelinföringar: M 25
Typ	HDC 10B KBU 1M20G	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1787720000</a>	HDC - kapsling, Installationsstorlek: 4, Skyddsklass: IP65, i ijackat
GTIN (EAN)	4032248205066	tillstånd, Kopplingskåpa, Tvärförregling på underdelen, Standard,
Förp.	1 ST	Storlek på kabelinföringar: M 20

## Tillbehör

## 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.

## Allmänna beställningsdata

Typ	HDC 10B ABU	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1205000000</a>	HDC - kapsling, Installationsstorlek: 4, Skyddsklass: IP65, i
GTIN (EAN)	4008190872960	ijacket tillstånd, Chassikåpa, Tvärförregling på underdelen,
Förp.	1 ST	Överkopplingsbygel inte utbytbar, Standard, Storlek på kabelinföringar: none
Typ	HDC 10B ABU N	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2488580000</a>	HDC - kapsling, Installationsstorlek: 4, Skyddsklass: IP65, i ijacket
GTIN (EAN)	4050118541519	tillstånd, Chassikåpa, Tvärförregling på underdelen, Standard, Storlek
Förp.	1 ST	på kabelinföringar: none

## 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 10B DMDQ 2QB	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1665240000</a>	HDC - kapsling, Installationsstorlek: 4, Skyddsklass: IP65, i ijacket
GTIN (EAN)	4008190421946	tillstånd, Lock för kapslingsöverdel, Tvärförregling på underdelen,
Förp.	1 ST	Standard, Storlek på kabelinföringar: none

## Tillbehör

## 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 10B SBU 1PG16G	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1654370000</a>	HDC - kapsling, Installationsstorlek: 4, Skyddsklass: IP65, i ijacket
GTIN (EAN)	4008190407193	tillstånd, Sockelkåpa, Tvärförregling på underdelen, Standard, Storlek
Förp.	1 ST	på kabelinföringar: PG 16
Typ	HDC 10B SBU 2PG16G	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1654380000</a>	HDC - kapsling, Installationsstorlek: 4, Skyddsklass: IP65, i ijacket
GTIN (EAN)	4008190407209	tillstånd, Sockelkåpa, Tvärförregling på underdelen, Standard, Storlek
Förp.	1 ST	på kabelinföringar: PG 16
Typ	HDC 24D SBU 2PG21G	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1654450000</a>	HDC - kapsling, Installationsstorlek: 4, Skyddsklass: IP65, i ijacket
GTIN (EAN)	4008190407278	tillstånd, Sockelkåpa, Tvärförregling på underdelen, hög, Storlek på
Förp.	1 ST	kabelinföringar: PG 21
Typ	HDC 24D SBU 1PG29G	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1654470000</a>	HDC - kapsling, Installationsstorlek: 4, Skyddsklass: IP65, i ijacket
GTIN (EAN)	4008190407292	tillstånd, Sockelkåpa, Tvärförregling på underdelen, hög, Storlek på
Förp.	1 ST	kabelinföringar: PG 29
Typ	HDC 24D SBU 2M25G	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1787350000</a>	HDC - kapsling, Installationsstorlek: 4, Skyddsklass: IP65, i ijacket
GTIN (EAN)	4032248204694	tillstånd, Sockelkåpa, Tvärförregling på underdelen, hög, Storlek på
Förp.	1 ST	kabelinföringar: M 25
Typ	HDC 24D SBU 2M32G	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1787360000</a>	HDC - kapsling, Installationsstorlek: 4, Skyddsklass: IP65, i ijacket
GTIN (EAN)	4032248204700	tillstånd, Sockelkåpa, Tvärförregling på underdelen, hög, Storlek på
Förp.	1 ST	kabelinföringar: M 32
Typ	HDC 10B SBU 2M25G	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1787630000</a>	HDC - kapsling, Installationsstorlek: 4, Skyddsklass: IP65, i ijacket
GTIN (EAN)	4032248204977	tillstånd, Sockelkåpa, Tvärförregling på underdelen, Standard, Storlek
Förp.	1 ST	på kabelinföringar: M 25
Typ	HDC 10B SBU 2M20G	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1787640000</a>	HDC - kapsling, Installationsstorlek: 4, Skyddsklass: IP65, i ijacket
GTIN (EAN)	4032248204984	tillstånd, Sockelkåpa, Tvärförregling på underdelen, Standard, Storlek
Förp.	1 ST	på kabelinföringar: M 20
Typ	HDC 10B SBU 1M20G	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1901360000</a>	HDC - kapsling, Installationsstorlek: 4, Skyddsklass: IP65, i ijacket
GTIN (EAN)	4032248588237	tillstånd, Sockelkåpa, Tvärförregling på underdelen, Standard, Storlek
Förp.	1 ST	på kabelinföringar: M 20

### Tillbehör

Typ	HDC 10B SBU 1M25G	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1901370000</a>	HDC - kapsling, Installationsstorlek: 4, Skyddsklass: IP65, i ijacket
GTIN (EAN)	4032248588244	tillstånd, Sockelkåpa, Tvärförregling på underdelen, Standard, Storlek
Förp.	1 ST	på kabelinföringar: M 25
Typ	HDC 24D SBU 1M25G	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1903210000</a>	HDC - kapsling, Installationsstorlek: 4, Skyddsklass: IP65, i ijacket
GTIN (EAN)	4032248592999	tillstånd, Sockelkåpa, Tvärförregling på underdelen, hög, Storlek på
Förp.	1 ST	kabelinföringar: M 25
Typ	HDC 24D SBU 1M32G	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1903220000</a>	HDC - kapsling, Installationsstorlek: 4, Skyddsklass: IP65, i ijacket
GTIN (EAN)	4032248588183	tillstånd, Sockelkåpa, Tvärförregling på underdelen, hög, Storlek på
Förp.	1 ST	kabelinföringar: M 32