

CH-HJAA-HJAB-16-0100-AF

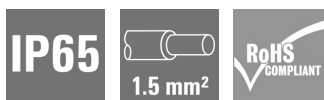
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Stále více zasíťovaný průmyslový svět jde ruku v ruce s modularizací strojů a systémů. Funkce s řídicí skříně se stále více přesouvají na úroveň nasazení v terénu, což zvyšuje množství požadované kabeláže.

Naše kabelové sestavy připravené k připojení je možné použít na úrovni nasazení v terénu a pro vysílání dat nebo výkonu v různých aplikacích. Řešení Plug & Produce od firmy Weidmüller jsou plně vyzkoušena a povedou ke zjednodušení sestav vašeho stroje. To umožňuje zaměřit se na vaše klíčové kompetence a další zvýšení účinnosti.

S naším širokým produktovým portfoliem certifikovaných komponent nabízíme širokou diverzifikaci, takže můžeme poskytovat perfektní řešení pro vaše aplikace.

Nemůžete-li najít kabelovou sestavu, kterou hledáte, přestože naše portfolio trvale roste, můžeme vám nabídnout různé délkové varianty a specifická zákaznická řešení.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Konektorové sestavy pro těžký provoz, Kontakt, Patice, Lapp ÖLFLEX® CLASSIC 110 BK 18G1.5 or similar, Stíněný: Ne, Počet pólů: 16
Číslo objednávky	2712340100
Typ	CH-HJAA-HJAB-16-0100-AF
GTIN (EAN)	4050118751000
Množství	1 ks

CH-HJAA-HJAB-16-0100-AF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost 1 089,672 g

Teploty

Mezní teplota -40 °C ... 80 °C

Technické specifikace kabelu

Barva opláštění	černá	Délka kabelu	1
Halogen	Ano	Izolace	PVC
Materiál pláště	PVC	Poloměr ohybu, min., pohyblivý	10 x průměr kabelu
Poloměr ohybu, min., stacionární	4x průměr kabelu	Počet vodičů	18
Průřez jádra	1,5 mm ²	Stíněný	Ne
Teplotní rozpětí, pohyblivé, max.	70 °C	Teplotní rozpětí, pohyblivé, min.	-15 °C
Teplotní rozpětí, stacionární, max.	80 °C	Teplotní rozpětí, stacionární, min.	-40
Typ linky	Lapp ÖLFLEX® CLASSIC 110 BK 18G1.5 or similar	Vnější průměr	14.4 mm

Technické specifikace konektoru

Konektor	Popis konektoru	Konektor 1
	Kabelový vstup	úhlové
	Hlavní materiál pouzdra	Tlakově litý hliník
	Počet pólů	16
	Řada	HE
	Velikost	6
	Typ	Kontakt
	Jednotlivé komponenty konektoru	HDC 16B TSB 1M25G HDC HE 16 MP H1.5/14 R VGM25-MS68 11-20 BG
	Popis konektoru	Konektor 2
	Kabelový vstup	úhlové
	Hlavní materiál pouzdra	Tlakově litý hliník
	Počet pólů	16
	Řada	HE
	Velikost	6
	Typ	Konektor samice
	Jednotlivé komponenty konektoru	HDC 16B TSB 1M25G HDC HE 16 FP H1.5/14 R VGM25-MS68 11-20 BG

Všeobecné technické údaje

Jmenovité napětí	500 V	Počet pólů	16
Stupeň krytí	IP65	Uspořádání pinů	1:1, číslované žíly

Klasifikace

ETIM 6.0	EC001576	ETIM 7.0	EC001576
ETIM 8.0	EC001576	ETIM 9.0	EC001576
ECLASS 9.0	27-06-04-02	ECLASS 9.1	27-06-91-90
ECLASS 10.0	27-06-04-02	ECLASS 11.0	27-06-04-02
ECLASS 12.0	27-06-04-02	ECLASS 13.0	27-06-04-02
ECLASS 14.0	27-06-04-02		

CH-HJAA-HJAB-16-0100-AF**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technické údaje****Shoda produktu s prostředím**

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu s výjimkou
-------------------------------	----------------------

Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelná/známa)	6bl, 6c
---	---------

REACH SVHC	Lead 7439-92-1 Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
------------	---

SCIP	ef244396-ddde-4d05-9b64-973eef6c7a15
------	--------------------------------------

Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

Soubory ke stažení

Katalogy	Catalogues in PDF-format
----------	--

CH-HJAA-HJAB-16-0100-AF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

Kryt



Speciální slitina litá pod tlakem a vícevrstvé povrchové těsnění poskytuje úplnou ochranu pro kryty HDC. Chytře navržený blokovací systém je vyroben z nerezové oceli. To zaručuje dlouhou životnost s vysokou odolností proti korozi a nárazům. Blokovací systém krytu nabízí integrovanou bezpečnost. Náš unikátní patentovaný pružinový systém zajišťuje blokování krytu pevným držením a zabráňuje náhodnému otevření. Laserový popis umožňuje snadnou a rychlou identifikaci. Každý kryt je trvale označen laserovým popisem tak, aby každý produkt mohl být rychle rozpoznán a umístěn. Weidmüller RockStar® IP65 / NEMA typ 4X kryty - vaše nejlepší volba pro průmyslové kryty s ochranou IP65.

Všeobecné objednací údaje

Typ	HDC 16B DMDQ 2QB	Verze
Číslo objednávky	665270000	HDC pouzdra, Velikost: 6, Stupeň krytí: IP 65 (v zapojeném stavu),
GTIN (EAN)	4008190421977	Kryt horní části pouzdra, Boční uzamykací svorka na dolní straně,
Množství	1 ks	Standardně

Přepážkový kryt



Speciální slitina litá pod tlakem a vícevrstvé povrchové těsnění poskytuje úplnou ochranu pro kryty HDC. Chytře navržený blokovací systém je vyroben z nerezové oceli. To zaručuje dlouhou životnost s vysokou odolností proti korozi a nárazům. Blokovací systém krytu nabízí integrovanou bezpečnost. Náš unikátní patentovaný pružinový systém zajišťuje blokování krytu pevným držením a zabráňuje náhodnému otevření. Laserový popis umožňuje snadnou a rychlou identifikaci. Každý kryt je trvale označen laserovým popisem tak, aby každý produkt mohl být rychle rozpoznán a umístěn. Weidmüller RockStar® IP65 / NEMA typ 4X kryty - vaše nejlepší volba pro průmyslové kryty s ochranou IP65.

Všeobecné objednací údaje

Typ	HDC 16B ABU	Verze
Číslo objednávky	08600000	HDC pouzdra, Velikost: 6, Stupeň krytí: IP 65 (v zapojeném stavu),
GTIN (EAN)	4008190881351	Přepážkový kryt, Boční uzamykací svorka na dolní straně, Nevýměnná
Množství	1 ks	boční uzamykací svorka, Standardně
Typ	HDC 16B ABU N	Verze
Číslo objednávky	88590000	HDC pouzdra, Velikost: 6, Stupeň krytí: IP 65 (v zapojeném stavu),
GTIN (EAN)	4050118541526	Přepážkový kryt, Boční uzamykací svorka na dolní straně, Standardně
Množství	1 ks	

CH-HJAA-HJAB-16-0100-AF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

Spojovací kryt



Speciální slitina litá pod tlakem a vícevrstvé povrchové těsnění poskytuje úplnou ochranu pro kryty HDC.

Chytře navržený blokovací systém je vyroben z nerezové oceli. To zaručuje dlouhou životnost s vysokou odolností proti korozi a nárazům.

Blokovací systém krytu nabízí integrovanou bezpečnost.

Náš unikátní patentovaný pružinový systém zajišťuje blokování krytu pevným držením a zabraňuje náhodnému otevření.

Laserový popis umožňuje snadnou a rychlou identifikaci.

Každý kryt je trvale označen laserovým popisem tak, aby každý produkt mohl být rychle rozpoznán a umístěn.

Weidmüller RockStar® IP65 / NEMA typ 4X kryty - vaše nejlepší volba pro průmyslové kryty s ochranou IP65.

Všeobecné objednací údaje

Typ	HDC 40D KBU 1M32G N	Verze
Číslo objednávky	4559900000	HDC pouzdra, Velikost: 6, Stupeň krytí: IP 65 (v zapojeném stavu),
GTIN (EAN)	4050118673265	Kryt spojky, Boční uzamykací svorka na dolní straně, vysoký, Velikost
Množství	1 ks	kabelových vstupů: PG 29
Typ	HDC 40D KBU 1PG21G	Verze
Číslo objednávky	457310000	HDC pouzdra, Velikost: 6, Stupeň krytí: IP 65 (v zapojeném stavu),
GTIN (EAN)	4008190410360	Kryt spojky, Boční uzamykací svorka na dolní straně, vysoký, Velikost
Množství	1 ks	kabelových vstupů: PG 21
Typ	HDC 40D KBU 1M32G	Verze
Číslo objednávky	4787190000	HDC pouzdra, Velikost: 6, Stupeň krytí: IP 65 (v zapojeném stavu),
GTIN (EAN)	4032248204533	Kryt spojky, Boční uzamykací svorka na dolní straně, vysoký, Velikost
Množství	1 ks	kabelových vstupů: M 32
Typ	HDC 40D KBU 1M25G	Verze
Číslo objednávky	4787200000	HDC pouzdra, Velikost: 6, Stupeň krytí: IP 65 (v zapojeném stavu),
GTIN (EAN)	4032248204540	Kryt spojky, Boční uzamykací svorka na dolní straně, vysoký, Velikost
Množství	1 ks	kabelových vstupů: M 25
Typ	HDC 40D KBU 2M32G N	Verze
Číslo objednávky	4545510000	HDC pouzdra, Velikost: 6, Stupeň krytí: IP 65 (v zapojeném stavu),
GTIN (EAN)	4050118558333	Kryt spojky, Boční uzamykací svorka na dolní straně, vysoký, Velikost
Množství	1 ks	kabelových vstupů: PG 29
Typ	HDC 40D KBU 1M25G N	Verze
Číslo objednávky	4559890000	HDC pouzdra, Velikost: 6, Stupeň krytí: IP 65 (v zapojeném stavu),
GTIN (EAN)	4050118676440	Kryt spojky, Boční uzamykací svorka na dolní straně, vysoký, Velikost
Množství	1 ks	kabelových vstupů: PG 29
Typ	HDC 16B KBU 1PG21G	Verze
Číslo objednávky	457270000	HDC pouzdra, Velikost: 6, Stupeň krytí: IP 65 (v zapojeném stavu), Kryt
GTIN (EAN)	4008190410322	spojky, Boční uzamykací svorka na dolní straně, Standardně, Velikost
Množství	1 ks	kabelových vstupů: PG 21
Typ	HDC 40D KBU 1PG29G	Verze
Číslo objednávky	467670000	HDC pouzdra, Velikost: 6, Stupeň krytí: IP 65 (v zapojeném stavu),
GTIN (EAN)	4032248670178	Kryt spojky, Boční uzamykací svorka na dolní straně, vysoký, Velikost
Množství	1 ks	kabelových vstupů: PG 29

CH-HJAA-HJAB-16-0100-AF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmuller.com

Příslušenství

Kryt základny



Speciální slitina litá pod tlakem a vícevrstvé povrchové těsnění poskytuje úplnou ochranu pro kryty HDC. Chytře navržený blokovací systém je vyroben z nerezové oceli. To zaručuje dlouhou životnost s vysokou odolností proti korozi a nárazům. Blokovací systém krytu nabízí integrovanou bezpečnost. Náš unikátní patentovaný pružinový systém zajišťuje blokování krytu pevným držením a zabraňuje náhodnému otevření. Laserový popis umožňuje snadnou a rychlou identifikaci. Každý kryt je trvale označen laserovým popisem tak, aby každý produkt mohl být rychle rozpoznán a umístěn. Weidmüller RockStar® IP65 / NEMA typ 4X kryty - vaše nejlepší volba pro průmyslové kryty s ochranou IP65.

Všeobecné objednací údaje

Typ	HDC 40D SBU 1M25G	Verze
Číslo objednávky	4902970000	HDC pouzdra, Velikost: 6, Stupeň krytí: IP 65 (v zapojeném stavu), Kryt
GTIN (EAN)	4032248592951	základny, Boční uzamykací svorka na dolní straně, vysoký, Velikost
Množství	1 ks	kabelových vstupů: M 25
Typ	HDC 40D SBU 1PG29G	Verze
Číslo objednávky	4656830000	HDC pouzdra, Velikost: 6, Stupeň krytí: IP 65 (v zapojeném stavu), Kryt
GTIN (EAN)	4008190409845	základny, Boční uzamykací svorka na dolní straně, vysoký, Velikost
Množství	1 ks	kabelových vstupů: PG 29
Typ	HDC 16B SBU 1M25G N	Verze
Číslo objednávky	4560740000	HDC pouzdra, Velikost: 6, Stupeň krytí: IP 65 (v zapojeném stavu), Kryt
GTIN (EAN)	4050118673234	základny, Boční uzamykací svorka na dolní straně, Standardně, Velikost
Množství	1 ks	kabelových vstupů: M 25
Typ	HDC 40D SBU 2M32G	Verze
Číslo objednávky	4387110000	HDC pouzdra, Velikost: 6, Stupeň krytí: IP 65 (v zapojeném stavu), Kryt
GTIN (EAN)	4032248204458	základny, Boční uzamykací svorka na dolní straně, vysoký, Velikost
Množství	1 ks	kabelových vstupů: M 32
Typ	HDC 40D SBU 2PG29G	Verze
Číslo objednávky	4656840000	HDC pouzdra, Velikost: 6, Stupeň krytí: IP 65 (v zapojeném stavu), Kryt
GTIN (EAN)	4008190409852	základny, Boční uzamykací svorka na dolní straně, vysoký, Velikost
Množství	1 ks	kabelových vstupů: PG 29
Typ	HDC 40D SBU 2M25G	Verze
Číslo objednávky	4387120000	HDC pouzdra, Velikost: 6, Stupeň krytí: IP 65 (v zapojeném stavu), Kryt
GTIN (EAN)	4032248204465	základny, Boční uzamykací svorka na dolní straně, vysoký, Velikost
Množství	1 ks	kabelových vstupů: M 25
Typ	HDC 40D SBU 2PG21G	Verze
Číslo objednávky	4566810000	HDC pouzdra, Velikost: 6, Stupeň krytí: IP 65 (v zapojeném stavu), Kryt
GTIN (EAN)	4008190409821	základny, Boční uzamykací svorka na dolní straně, vysoký, Velikost
Množství	1 ks	kabelových vstupů: PG 21
Typ	HDC 40D SBU 2M25G N	Verze
Číslo objednávky	4561020000	HDC pouzdra, Velikost: 6, Stupeň krytí: IP 65 (v zapojeném stavu), Kryt
GTIN (EAN)	4050118676914	základny, Boční uzamykací svorka na dolní straně, vysoký, Velikost
Množství	1 ks	kabelových vstupů: PG 21
Typ	HDC 16B SBU 2M25G N	Verze
Číslo objednávky	4560930000	HDC pouzdra, Velikost: 6, Stupeň krytí: IP 65 (v zapojeném stavu), Kryt
GTIN (EAN)	4050118673531	základny, Boční uzamykací svorka na dolní straně, Standardně, Velikost
Množství	1 ks	kabelových vstupů: M 25

Datum vytvoření 10. listopadu 2024 20:23:25 CET

Stav katalogu 26.10.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

CH-HJAA-HJAB-16-0100-AF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

Typ	HDC 16B SBU 1PG21G N	Verze
Číslo objednávky	4560940000	HDC pouzdra, Velikost: 6, Stupeň krytí: IP 65 (v zapojeném stavu), Kryt
GTIN (EAN)	4050118676716	základny, Boční uzamykací svorka na dolní straně, Standardně, Velikost
Množství	1 ks	kabelových vstupů: PG 21
Typ	HDC 16B SBU 2PG21G	Verze
Číslo objednávky	4566730000	HDC pouzdra, Velikost: 6, Stupeň krytí: IP 65 (v zapojeném stavu), Kryt
GTIN (EAN)	4008190409746	základny, Boční uzamykací svorka na dolní straně, Standardně, Velikost
Množství	1 ks	kabelových vstupů: PG 21
Typ	HDC 40D SBU 1PG29G N	Verze
Číslo objednávky	4560770000	HDC pouzdra, Velikost: 6, Stupeň krytí: IP 65 (v zapojeném stavu), Kryt
GTIN (EAN)	4050118893595	základny, Boční uzamykací svorka na dolní straně, vysoký, Velikost
Množství	1 ks	kabelových vstupů: PG 21
Typ	HDC 16B SBU 2M25G	Verze
Číslo objednávky	4788240000	HDC pouzdra, Velikost: 6, Stupeň krytí: IP 65 (v zapojeném stavu), Kryt
GTIN (EAN)	4032248205776	základny, Boční uzamykací svorka na dolní straně, Standardně, Velikost
Množství	1 ks	kabelových vstupů: M 25
Typ	HDC 40D SBU 1M32G N	Verze
Číslo objednávky	4561030000	HDC pouzdra, Velikost: 6, Stupeň krytí: IP 65 (v zapojeném stavu), Kryt
GTIN (EAN)	4050118676464	základny, Boční uzamykací svorka na dolní straně, vysoký, Velikost
Množství	1 ks	kabelových vstupů: PG 21
Typ	HDC 40D SBU 2M32G N	Verze
Číslo objednávky	4561040000	HDC pouzdra, Velikost: 6, Stupeň krytí: IP 65 (v zapojeném stavu), Kryt
GTIN (EAN)	4050118676457	základny, Boční uzamykací svorka na dolní straně, vysoký, Velikost
Množství	1 ks	kabelových vstupů: PG 21
Typ	HDC 16B SBU 2PG21G N	Verze
Číslo objednávky	4560950000	HDC pouzdra, Velikost: 6, Stupeň krytí: IP 65 (v zapojeném stavu), Kryt
GTIN (EAN)	4050118676921	základny, Boční uzamykací svorka na dolní straně, Standardně, Velikost
Množství	1 ks	kabelových vstupů: PG 21
Typ	HDC 16B SBU 1M25G	Verze
Číslo objednávky	499980000	HDC pouzdra, Velikost: 6, Stupeň krytí: IP 65 (v zapojeném stavu), Kryt
GTIN (EAN)	4032248520718	základny, Boční uzamykací svorka na dolní straně, Standardně, Velikost
Množství	1 ks	kabelových vstupů: M 25
Typ	HDC 16B SBU 1PG21G	Verze
Číslo objednávky	4566720000	HDC pouzdra, Velikost: 6, Stupeň krytí: IP 65 (v zapojeném stavu), Kryt
GTIN (EAN)	4008190409739	základny, Boční uzamykací svorka na dolní straně, Standardně, Velikost
Množství	1 ks	kabelových vstupů: PG 21
Typ	HDC 40D SBU 1M32G	Verze
Číslo objednávky	4902990000	HDC pouzdra, Velikost: 6, Stupeň krytí: IP 65 (v zapojeném stavu), Kryt
GTIN (EAN)	4032248592968	základny, Boční uzamykací svorka na dolní straně, vysoký, Velikost
Množství	1 ks	kabelových vstupů: M 32

CH-HJAA-HJAB-16-0100-AF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

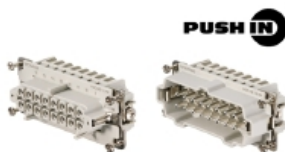
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

Velikost 6



PUSH IN je metoda připojení přímým zasunutím.

Prefabrikovaný vodič lze zasunout přímo do připojení bez potřeby nářadí.

Počet pólů: **16**

Jmenovitý proud: **16 A**

Jmenovité napětí: **500 V**

Jmenovité napětí podle UL/CSA: **600 V AC/DC**

Technologie PUSH IN

Všeobecné objednací údaje

Typ	HDC HE 16 MP	Verze
Číslo objednávky	4073570000	HDC vložka, Zástrčný, 500 V, 16 A, Počet pólů: 16, PUSH IN, Velikost:
GTIN (EAN)	4032248458189	6
Množství	1 ks	
Typ	HDC HE 16 FP	Verze
Číslo objednávky	4073560000	HDC vložka, Zásuvka, 500 V, 16 A, Počet pólů: 16, PUSH IN, Velikost:
GTIN (EAN)	4032248458172	6
Množství	1 ks	