

CH-HGAA-HGAB-10-0500-AE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Product similar to illustration

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, Samice, LAPP Ölflex Classic 110, Stíněný: Ne, Počet pólů: 10
Číslo objednávky	2712270500
Typ	CH-HGAA-HGAB-10-0500-AE
GTIN (EAN)	4050118751161
Množství	1 items

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Průměr 12 mm Čistá hmotnost 1737.12 g

Teploty

Mezní teplota -40 °C ... 80 °C

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS V souladu s výjimkou

Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelné/známo) 6c

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

SCIP 81ca46c4-2930-4739-aa54-e07d33c98f2c

Technické specifikace kabelu

Délka kabelu	5 m	Typ linky	LAPP Öflex Classic 110
Barva opláštění	černá	Odolnost vůči olejům	Yes
Průřez jádra	1.5 mm ²	Počet vodičů	12
Stíněný	Ne	Halogen	Ano
Izolace	PVC	Teplotní rozpětí, pohyblivé, max.	70 °C
Teplotní rozpětí, pohyblivé, min.	-15 °C	Teplotní rozpětí, stacionární, max.	80 °C
Teplotní rozpětí, stacionární, min.	-40 °C	Poloměr ohybu, min., pohyblivý	15x průměr kabelu
Poloměr ohybu, min., stacionární	4 *průměr	Odolnost proti šíření ohně	in accordance with IEC 60332-1-2
Materiál pláště	PVC	Odolné vůči perlám kovu ze svařování	Ne
Vnější průměr	5.4 mm		

Technické specifikace konektoru

Konektor	Popis konektoru	Konektor 1
	Kabelový vstup	straight
	Hlavní materiál pouzdra	Tlakově litý hliník
	Počet pólů	10
	Řada	HE
	Velikost	4
	Typ	Kontakt
	Jednotlivé komponenty konektoru	HDC 10B TOBU 1M25G , HDC HE 10 MP , H1.5/14 R , VGM25-MS68 11-20 BG
	Popis konektoru	Konektor 2
	Kabelový vstup	straight
Hlavní materiál pouzdra	Tlakově litý hliník	
Počet pólů	10	
Řada	HE	
Velikost	4	
Typ	Konektor samice	
Jednotlivé komponenty konektoru	HDC 10B TOBU 1M25G , HDC HE 10 FP , H1.5/14 R , VGM25-MS68 11-20 BG	

Technické údaje**Všeobecné technické údaje**

Počet pólů	10	Uspořádání pinů	1:1, číslované žíly
Jmenovité napětí	500 V	Jmenovitý proud	16 A
Stupeň krytí	IP65		

Klasifikace

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		

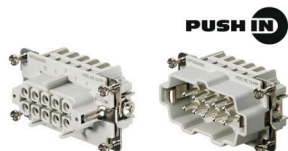
CH-HGAA-HGAB-10-0500-AE

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Velikost 4



PUSH IN je metoda připojení přímým zasunutím. Prefabrikovaný vodič lze zasunout přímo do připojení bez potřeby náradí.
Počet pólů: 10
Jmenovitý proud: 16 A
Jmenovité napětí: 500 V
Jmenovité napětí podle UL/CSA: 600 V AC/DC

Všeobecné objednací údaje

Typ	HDC HE 10 MP	Verze
Číslo	1873550000	HDC vložka, Zástrčný, 500 V, 16 A, Počet pólů: 10, PUSH IN,
objednávky		Instalační velikost: 4
GTIN (EAN)	4032248458165	
Množství	1 ST	
Typ	HDC HE 10 FP	Verze
Číslo	1873540000	HDC vložka, Zásuvka, 500 V, 16 A, Počet pólů: 10, PUSH IN,
objednávky		Instalační velikost: 4
GTIN (EAN)	4032248458158	
Množství	1 ST	

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 10B KBU 1PG16G	Verze
Číslo	1654580000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 4, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt spojky, Boční uzamykací svorka na dolní straně,
objednávky		Standardně, Velikost kabelových vstupů: PG 16
GTIN (EAN)	4008190407407	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 10B KBU 1M25G	Verze
Číslo	1021250000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 4, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt spojky, Boční uzamykací svorka na dolní straně,
objednávky		Standardně, Velikost kabelových vstupů: M 25
GTIN (EAN)	4032248736232	
Množství	1 ST	

CH-HGAA-HGAB-10-0500-AE

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Typ	HDC 10B KBU 1M20G	Verze
Číslo	1787720000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 4, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt spojky, Boční uzamykací svorka na dolní straně,
objednávky		Standardně, Velikost kabelových vstupů: M 20
GTIN (EAN)	4032248205066	
Množství	1 ST	

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 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 objednávací údaje

Typ	HDC 10B ABU	Verze
Číslo	1205000000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 4, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Přepážkový kryt, Boční uzamykací svorka na dolní straně,
objednávky		Standardně, Velikost kabelových vstupů: none
GTIN (EAN)	4008190872960	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 10B ABU N	Verze
Číslo	2488580000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 4, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Přepážkový kryt, Boční uzamykací svorka na dolní straně,
objednávky		Standardně, Velikost kabelových vstupů: none
GTIN (EAN)	4050118541519	
Množství	1 ST	

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.

CH-HGAA-HGAB-10-0500-AE

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Všeobecné objednací údaje

Typ	HDC 10B DMDQ 2QB	Verze
Číslo	1665240000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 4, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt horní části pouzdra, Boční uzamykací svorka na dolní straně, Standardně, Velikost kabelových vstupů: none
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190421946	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 10B DMDQ 2QB N	Verze
Číslo	2559740000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 4, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt horní části pouzdra, Boční uzamykací svorka na dolní straně, Standardně, Velikost kabelových vstupů: none
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118673258	
Množství	1 ST	

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 10B SBU 1PG16G	Verze
Číslo	1654370000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 4, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Boční uzamykací svorka na dolní straně, Standardně, Velikost kabelových vstupů: PG 16
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190407193	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 10B SBU 2PG16G	Verze
Číslo	1654380000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 4, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Boční uzamykací svorka na dolní straně, Standardně, Velikost kabelových vstupů: PG 16
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190407209	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 24D SBU 2PG21G	Verze
Číslo	1654450000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 4, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Boční uzamykací svorka na dolní straně, vysoký, Velikost kabelových vstupů: PG 21
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190407278	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 24D SBU 1PG29G	Verze
Číslo	1654470000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 4, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Boční uzamykací svorka na dolní straně, vysoký, Velikost kabelových vstupů: PG 29
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190407292	
Množství	1 ST	

CH-HGAA-HGAB-10-0500-AE

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Typ	HDC 24D SBU 2M25G	Verze
Číslo	1787350000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 4, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Boční uzamykací svorka na dolní straně, vysoký,
objednávky		Velikost kabelových vstupů: M 25
GTIN (EAN)	4032248204694	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 24D SBU 2M32G	Verze
Číslo	1787360000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 4, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Boční uzamykací svorka na dolní straně, vysoký,
objednávky		Velikost kabelových vstupů: M 32
GTIN (EAN)	4032248204700	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 10B SBU 2M25G	Verze
Číslo	1787630000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 4, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Boční uzamykací svorka na dolní straně,
objednávky		Standardně, Velikost kabelových vstupů: M 25
GTIN (EAN)	4032248204977	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 10B SBU 2M20G	Verze
Číslo	1787640000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 4, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Boční uzamykací svorka na dolní straně,
objednávky		Standardně, Velikost kabelových vstupů: M 20
GTIN (EAN)	4032248204984	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 10B SBU 1M20G	Verze
Číslo	1901360000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 4, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Boční uzamykací svorka na dolní straně,
objednávky		Standardně, Velikost kabelových vstupů: M 20
GTIN (EAN)	4032248588237	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 10B SBU 1M25G	Verze
Číslo	1901370000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 4, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Boční uzamykací svorka na dolní straně,
objednávky		Standardně, Velikost kabelových vstupů: M 25
GTIN (EAN)	4032248588244	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 24D SBU 1M25G	Verze
Číslo	1903210000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 4, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Boční uzamykací svorka na dolní straně, vysoký,
objednávky		Velikost kabelových vstupů: M 25
GTIN (EAN)	4032248592999	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 24D SBU 1M32G	Verze
Číslo	1903220000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 4, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Boční uzamykací svorka na dolní straně, vysoký,
objednávky		Velikost kabelových vstupů: M 32
GTIN (EAN)	4032248588183	
Množství	1 ST	