

CH-HEAB-XXXX-06-0200-AH

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Product similar to the picture



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, Samice, LAPP Ölflex Classic 110, Stíněný: Ne, Počet pólů: 6
Číslo objednávky	2712250200
Typ	CH-HEAB-XXXX-06-0200-AH
GTIN (EAN)	4050118751413
Množství	1 items

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost 843.53 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	2 m	Typ linky	LAPP Öflex Classic 110
Barva opláštění	černá	Odolnost vůči olejům	Yes
Průřez jádra	1.5 mm ²	Počet vodičů	7
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	8.9 mm		

Technické specifikace konektoru

Konektor	Popis konektoru	Konektor 1
	Kabelový vstup	straight
	Hlavní materiál pouzdra	Tlakově litý hliník
	Řada	HE
	Velikost	3
	Typ	Konektor samice
	Jednotlivé komponenty konektoru	HDC 06B TOLU 1M20G , HDC HE 6 FP , H1.5/14 B , VG M20 - MS 68

Všeobecné technické údaje

Počet pólů	6	Uspořádání pinů	1:1, číslované žíly
Jmenovité napětí	500 V	Jmenovitý proud	24 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		

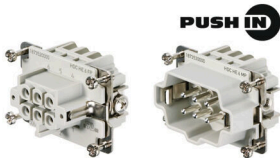
CH-HEAB-XXXX-06-0200-AH

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

www.weidmuller.com

Příslušenství

Velikost 3



PUSH IN je metoda připojení přímým zasunutím. Prefabrikovaný vodič lze zasunout přímo do připojení bez potřeby náradí.

Počet pólů: 6

Jmenovitý proud: 24 A

Jmenovité napětí: 500 V

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

Všeobecné objednací údaje

Typ	HDC HE 6 MP	Verze
Číslo objednávky	1873530000	HDC vložka, Zástrčný, 500 V, 24 A, Počet pólů: 6, PUSH IN, Instalační velikost: 3
GTIN (EAN)	4032248457786	
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 16D KLU 1PG21G	Verze
Číslo objednávky	1653230000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 3, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt spojky, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, vysoký, Velikost kabelových vstupů: PG 21
GTIN (EAN)	4008190403300	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 06B KLU 1PG16G	Verze
Číslo objednávky	1653200000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 3, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt spojky, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, Standardně, Velikost kabelových vstupů: PG 16
GTIN (EAN)	4008190403270	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 06B KLU 1M25G	Verze
Číslo objednávky	1021330000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 3, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt spojky, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, Standardně, Velikost kabelových vstupů: 1*M25
GTIN (EAN)	4032248734948	
Množství	1 ST	

Příslušenství

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 objednací údaje

Typ	HDC 06B ADLU N	Verze
Číslo	2559320000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 3, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Přepážkový kryt, Koncová uzamykací svorka, dolní strana,
objednávky		Standardně, Velikost kabelových vstupů: none
GTIN (EAN)	4050118652345	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 06B ADLU	Verze
Číslo	1202500000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 3, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Přepážkový kryt, Koncová uzamykací svorka, dolní strana,
objednávky		Standardně, s krytem, Velikost kabelových vstupů: none
GTIN (EAN)	4008190889920	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 06B ALU	Verze
Číslo	1202100000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 3, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Přepážkový kryt, Koncová uzamykací svorka, dolní strana,
objednávky		Standardně, Velikost kabelových vstupů: none
GTIN (EAN)	4008190149369	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 06B ALU N	Verze
Číslo	2488560000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 3, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Přepážkový kryt, Koncová uzamykací svorka, dolní strana,
objednávky		Standardně, bez krytu, Velikost kabelových vstupů: none
GTIN (EAN)	4050118541502	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 06B ALU O-RING	Verze
Číslo	1019870000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 3, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Přepážkový kryt, Koncová uzamykací svorka, dolní strana,
objednávky		Standardně, Velikost kabelových vstupů: none
GTIN (EAN)	4032248731985	
Množství	1 ST	

CH-HEAB-XXXX-06-0200-AH

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 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 06B DMDL 1LB	Verze
Číslo	1665210000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 3, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt horní části pouzdra, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, Standardně, Velikost kabelových vstupů: none
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190421915	
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 06B SDLU 1M20G	Verze
Číslo	1900360000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 3, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, Standardně, s krytem, Velikost kabelových vstupů: M 20
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248585922	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 06B SDLU 1M25G	Verze
Číslo	1900380000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 3, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, Standardně, s krytem, Velikost kabelových vstupů: M 25
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248592913	
Množství	1 ST	

Příslušenství

Typ	HDC 06B SDLU 1PG16G	Verze
Číslo	1652980000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 3, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, Standardně, s krytem, Velikost kabelových vstupů: PG 16
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190403058	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 06B SDLU 2M20G	Verze
Číslo	1788170000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 3, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, Standardně, s krytem, Velikost kabelových vstupů: M 20
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248205608	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 06B SDLU 2M25G	Verze
Číslo	1788160000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 3, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, Standardně, s krytem, Velikost kabelových vstupů: M 25
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248205592	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 06B SDLU 2PG16G	Verze
Číslo	1652990000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 3, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, Standardně, s krytem, Velikost kabelových vstupů: PG 16
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190403065	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 06B SLU 1M20G	Verze
Číslo	1900460000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 3, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, Standardně, bez krytu, Velikost kabelových vstupů: M 20
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248585939	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 06B SLU 1M25G	Verze
Číslo	1900480000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 3, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, Standardně, bez krytu, Velikost kabelových vstupů: M 25
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248585946	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 06B SLU 1PG16G	Verze
Číslo	1652750000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 3, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, Standardně, bez krytu, Velikost kabelových vstupů: PG 16
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190402822	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 06B SLU 2M20G	Verze
Číslo	1788140000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 3, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, Standardně, bez krytu, Velikost kabelových vstupů: M 20
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248205585	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 06B SLU 2M25G	Verze
Číslo	1788130000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 3, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, Standardně, bez krytu, Velikost kabelových vstupů: M 25
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248205578	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 06B SLU 2PG16G	Verze
Číslo	1652760000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 3, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, Standardně, bez krytu, Velikost kabelových vstupů: PG 16
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190402839	
Množství	1 ST	

Příslušenství

Typ	HDC 16D SDLU 1M25G	Verze
Číslo	1900820000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 3, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, vysoký, s krytem, Velikost kabelových vstupů: M 25
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248521098	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 16D SDLU 2M25G	Verze
Číslo	1787540000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 3, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, vysoký, s krytem, Velikost kabelových vstupů: M 25
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248204885	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 16D SLU 1M25G	Verze
Číslo	1900880000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 3, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, vysoký, bez krytu, Velikost kabelových vstupů: M 25
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248521111	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 16D SLU 1M32G	Verze
Číslo	1900900000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 3, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, vysoký, bez krytu, Velikost kabelových vstupů: M 32
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248521128	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 16D SLU 2M25G	Verze
Číslo	1787520000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 3, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, vysoký, bez krytu, Velikost kabelových vstupů: M 25
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248204861	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 16D SLU 2M32G	Verze
Číslo	1787510000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 3, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, vysoký, bez krytu, Velikost kabelových vstupů: M 32
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248204854	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 16D SLU 2PG21G	Verze
Číslo	1652840000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 3, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, vysoký, bez krytu, Velikost kabelových vstupů: PG 21
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190402914	
Množství	1 ST	