

CH-HGAA-HGAB-10-0100-AE

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, Stíněný: Ne, Počet pólů: 10 |
| Číslo objednávky | 2712270100 |
| Typ | CH-HGAA-HGAB-10-0100-AE |
| GTIN (EAN) | 4050118750591 |
| Množství | 1 items |

Technické údaje

Osvědčení

| | |
|------|-------|
| ROHS | Shoda |
|------|-------|

Rozměry a hmotnosti

| | | | |
|--------|-------|----------------|----------|
| Průměr | 12 mm | Čistá hmotnost | 885.38 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 | 1 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 | Materiál pláště | PVC |

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 | |

Všeobecné technické údaje

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

Technické údaje**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 | | |

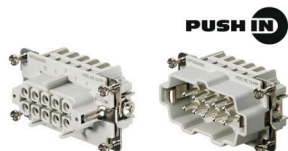
CH-HGAA-HGAB-10-0100-AE

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-10-0100-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 | |

Přepázkový 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, Přepázkový kryt, Boční uzamykací svorka na dolní straně, |
| objednávky | | Nevýměnná boční uzamykací svorka, 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, Přepázkový 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-10-0100-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 | |

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 | |
| 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, Velikost kabelových vstupů: M 25 |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4032248204694 | |
| Množství | 1 ST | |

Příslušenství

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| 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 | |