

BG GHDE HO SA UL PT6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Kryty FieldPower® jsou velmi robustní a splňují požadavky na třídu hořlavosti 5 VA podle normy UL.

- Modul montážní lišty TS 35 PT6 a kontaktní jednotka PT6 jsou snadno zacvaknutelné.
- Kloubové těsnění umožňuje použití předmontovaných zásuvných kabelů.
- Verze s vysokým krytem umožňuje instalaci zařízení.

Kabelové ucpávky viz příslušenství.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Pouzdra FieldPower®, 181 mm, 104 mm, 122 mm, IP65, v kompletním stavu, Polykarbonát vztužený skelnými vlákny, černá, Spínač pro údržbu
Objednací číslo	1113120000
Typ	BG GHDE HO SA UL PT6
GTIN (EAN)	4032248891887
Množství	1 ks

Datum vytvoření 22. května 2024 13:31:15 CEST

Stav katalogu 18.05.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

BG GHDE HO SA UL PT6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	122 mm	Hloubka (v palcích)	4,803 inch
Výška	181 mm	Výška (v palcích)	7,126 inch
Šířka	104 mm	Šířka (v palcích)	4,094 inch
Čistá hmotnost	540 g		

Teploty

Skladovací teplota	-40 °C...55 °C	Provozní teplota	-40 °C...45 °C
--------------------	----------------	------------------	----------------

Technické údaje spínače

Jmenovité výkonové údaje AC-23A	7,5 kW	Jmenovitý proud AC-23A	16 A
Provozní napětí	440 V	Průřez propojení AWG, max.	AWG 8
Průřez propojení AWG, min.	AWG 18	Přepínač podle normy	IEC 60947-3
Svorky – krouticí napětí	0,8 Nm	Typ spínače	ABB OT16FT3
Upínací rozsah, zástrčka, max.	10 mm ²	Upínací rozsah, zástrčka, min.	0,75 mm ²
Závažnost znečištění	3	pomocný kontakt	ABB OA1G10

Všeobecné údaje

Materiál	Polykarbonát, vyztužený skelnými vlákny	Izolační materiál	GF 10
Materiál pláště	Polykarbonát vyztužený skelnými vlákny	Silikon	Ne
Barevný	černá	Stupeň krytí	IP65, v kompletním stavu
Klasifikace hořlavosti UL 94	5 VA	Utahovací moment šroubů víka	2 Nm
Připojení víka	Šrouby TX20	Návod k instalaci	Součástí dodávky jsou šrouby víka
Funkce	Spínač pro údržbu	Typ připojení, signální	M12, A-kódování

Klasifikace

ETIM 6.0	EC000261	ETIM 7.0	EC000261
ETIM 8.0	EC000261	ETIM 9.0	EC000261
ECLASS 9.0	27-18-01-01	ECLASS 9.1	27-18-92-90
ECLASS 10.0	27-18-01-01	ECLASS 11.0	27-18-01-01
ECLASS 12.0	27-18-01-01	ECLASS 13.0	27-18-01-01

Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC	Lead 7439-92-1 Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	7645f3b1-6db9-495d-9e21-ab1d894aff05

Osvědčení

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

Soubory ke stažení

Osvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě	Manufacturer's Declaration FieldPower® ON/OFF variants
Oznámení o změně produktu	Produktänderungsmitteilung FieldPower® Box Schrauben Product Change Notification FieldPower® box screws
Uživatelská dokumentace	Datasheet FieldPower® ON/OFF Manual FieldPower® enclosure size 1
Katalogy	Catalogues in PDF-format

Datum vytvoření 22. května 2024 13:31:15 CEST

Stav katalogu 18.05.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

BG GHDE HO SA UL PT6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

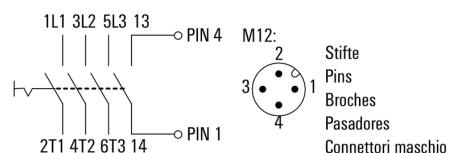
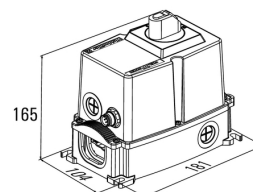
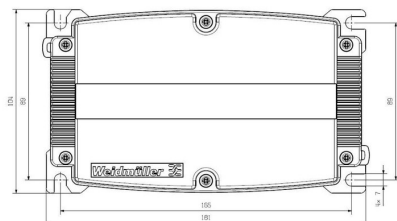
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Nákresy

Vrtací šablona



BG GHDE HO SA UL PT6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

Nástavce E6.3 - Torx®



Bity společnosti Weidmüller jsou standardní bity, které jsou díky své dobré kvalitě, široké nabídce a efektivitě mezi uživateli velmi populární. Počítačem řízená metoda tvrzení umožňuje společnosti Weidmüller zaručit důsledně vysoký standard kvality.

Vysoce kvalitní suroviny umožňují docílení mnohem vyššího točivého momentu než je specifikovaný v příslušných normách DIN:

- DIN 5261 pro PH/PZ bity,
- DIN 5263 pro rovné bity,
- Norma Camcar pro Torx® bity

To znamená vysokou životnost při vysokých točivých momentech a tudíž ideální podmínky pro standardní situace.

Výhody:

- Vhodné pro všechny typy šroubů. Díky vynikajícím hodnotám tvrdosti 59-61 HRC jsou vhodné pro použití v manuálních i elektrických nástrojích.
- Dobrá odolnost proti opotřebení a tím pádem dlouhá životnost.
- Optimální zapadání do všech DIN šroubů znamená nízké opotřebení a optimální přenos točivého momentu.
- Vyrobeno ke splnění požadavků profesionální kvality podle příslušných norem ISO s trvale vysokým standardem kvality.

Všeobecné objednací údaje

Typ	BIT E6,3 T20 X 150	Verze
Objednací číslo	6821510000	Montážní nástroj
GTIN (EAN)	4064675359050	
Množství	50 ks	

Verze IP68



Kromě rozsáhlé palety krytů nabízí společnost Weidmüller řadu kabelových průchodek pro širokou škálu aplikací. Kabelové průchodky z mosazi, plastu a nerezové oceli splňují nejruznější třídy ochrany IP, aby byly vhodné pro jakýkoliv průmyslový kryt.

V závislosti na řadě kabelových průchodek a jejich použití jsou kabelové průchodky schváleny a testovány podle norem VDE, UL, UR, cULus, DNV GL nebo EN 45545.

Všeobecné objednací údaje

Typ	VG M20-1/K68	Verze
Objednací číslo	6772300000	VG K (standardní plastová kabelová průchodka), Kabelové těsnění,
GTIN (EAN)	4032248129966	rovný, M 20, 10 mm, OD min. 6 - OD max. 12 mm, IP54, IP66, IP67,
Množství	50 ks	IP68 - 5 bar (30 min.), Polyamid 6

Datum vytvoření 22. května 2024 13:31:15 CEST

Stav katalogu 18.05.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

BG GHDE HO SA UL PT6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

Typ	VG M20 - K 68	Verze
Objednávací číslo	4811470000	VG K (standardní plastová kabelová průchodka), Kabelové těsnění,
GTIN (EAN)	4064675292227	rovný, M 20, 10 mm, OD min. 10 - OD max. 14 mm, IP54, IP66, IP67,
Množství	50 ks	IP68 - 5 bar (30 min.), Polyamid 6

Velikost 1



Kryty FieldPower® jsou velmi robustní a splňují požadavky na třídu hořlavosti 5 VA podle normy UL.

- Modul montážní lišty TS 35 PT6 a kontaktní jednotka PT6 jsou snadno zacvaknutelné.
- Kloubové těsnění umožňuje použití předmontovaných zásuvných kabelů.
- Verze s vysokým krytem umožňují instalaci zařízení.

Kabelové ucpávky viz příslušenství.

Všeobecné objednací údaje

Typ	GH PT6	Verze
Objednávací číslo	4070140000	Pouzdra FieldPower®, 181 mm, 104 mm, 42 mm, IP65, v kompletním
GTIN (EAN)	4032248825813	stavu, Polykarbonát vyztužený skelnými vlákny, černá
Množství	10 ks	

DMS PRO



Momentové šroubováky společnosti Weidmüller mají ergonomický design a jsou tudíž ideální pro jednoruční použití. Lze je použít bez námahy ve všech instalačních polohách. Navíc obsahují automatický omezovač točivého momentu a mají dobrou přesnost opakování.

Všeobecné objednací údaje

Typ	DMS PRO	Verze
Objednávací číslo	4479120000	Montážní nástroj
GTIN (EAN)	4050118287011	
Množství	1 ks	

Příslušenství

Plastové pojistné matice, šedé



Kromě kabelových průchodek pro nejrůznější použití je portfolio produktů doplněno o záslepky, prvky na vyrovnání tlaku, adaptéry a odpovídající příslušenství, jako jsou pojistné matice, těsnicí kroužky, ploché podložky a uzemňovací kroužky.

Všeobecné objednací údaje

Typ	SKMU M20 - K GR	Verze
Objednací číslo	6772460000	SKMU PA (plastová pojistná matice), Pojistná matice, M 20, 6 mm,
GTIN (EAN)	4032248130207	Polyamid 6 (PA6 - GF30)
Množství	100 ks	