

GHDE 10P HO ON/OFF PTS4

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 umožňují instalaci zařízení.

Kabelové ucpávky viz příslušenství.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Pouzdra FieldPower®, 181 mm, 192 mm, 122 mm, IP 65, v kompletním stavu, Polykarbonát vyztužený skelnými vlákny, černá, Spínač pro údržbu
Číslo objednávky	800005211
Typ	GHDE 10P HO ON/OFF PTS4
GTIN (EAN)	4050118048568
Množství	1 items

GHDE 10P HO ON/OFF PTS4

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	122 mm	Hloubka (v palcích)	4.8031 inch
Výška	181 mm	Výška (v palcích)	7.126 inch
Šířka	192 mm	Šířka (v palcích)	7.559 inch
Čistá hmotnost	730 g		

Teploty

Skladovací teplota -40 °C...55 °C Provozní teplota -40 °C...45 °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	7645f3b1-6db9-495d-9e21-ab1d894aff05

Technické údaje spínače

Svorky – kroučící napětí	0.8 Nm	Průřez propojení AWG, max.	AWG 8
Typ spínače	ABB OT16FT3	Provozní napětí	440 V
Průřez propojení AWG, min.	AWG 18	Závažnost znečištění	3
Jmenovité výkonové údaje AC-23A	7.5 kW	Jmenovitý proud AC-23A	16 A
pomocný kontakt	ABB OA1G10	Přepínač podle normy	IEC 60947-3
Upínací rozsah, zástrčka, min.	0.75 mm ²	Upínací rozsah, zástrčka, max.	10 mm ²

Všeobecné údaje

Základní materiál	Plast, GRP	Izolační materiál	GF 10
Materiál pláště	Polykarbonát vyztužený skelnými vlákny	Sílikon	Ne
Barevný	černá	Stupeň krytí	IP 65, 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

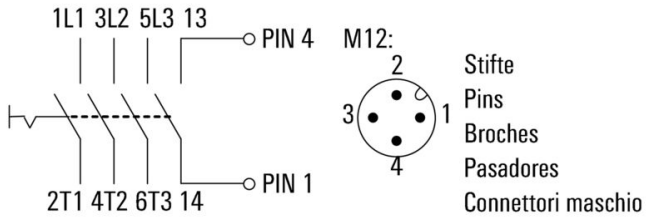
ETIM 8.0	EC000261	ETIM 9.0	EC000261
ETIM 10.0	EC000261	ECLASS 14.0	27-18-01-01
ECLASS 15.0	27-18-01-01		

GHDE 10P HO ON/OFF PTS4

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

Nákresy

www.weidmueller.com



GHDE 10P HO ON/OFF PTS4

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

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	
Číslo	1479120000	Verze	Mounting tool
objednávky			
GTIN (EAN)	4050118287011		
Množství	1 ST		

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	
Číslo	2821510000	Verze	Montážní nástroj
objednávky			
GTIN (EAN)	4064675359050		
Množství	5 ST		

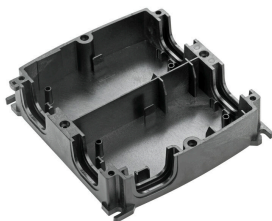
GHDE 10P HO ON/OFF PTS4

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Generation 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 objednáací údaje

Typ	BG GH 10P 4XVG PT6	Verze
Číslo	1121990000	Pouzdra FieldPower®, 181 mm, 223 mm, 42 mm, IP65, v
objednávky		kompletním stavu, Polykarbonát vyztužený skelnými vlákny, černá
GTIN (EAN)	4032248903030	
Množství	10 ST	
Typ	GH 10P PT6	Verze
Číslo	1121980000	Pouzdra FieldPower®, 181 mm, 192 mm, 42 mm, IP 65, v
objednávky		kompletním stavu, Polykarbonát vyztužený skelnými vlákny, černá
GTIN (EAN)	4032248903023	
Množství	10 ST	