

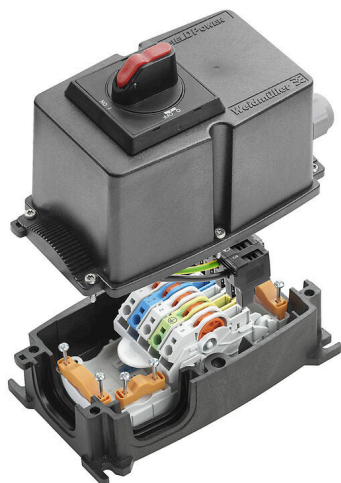
FP BOX ON/OFF VG M20**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Výkonové rozvaděče FieldPower® podporují bezchybnou instalaci v extrémně krátkém čase.

Odbočky a funkce integrované v krytu je možné jednoduše zasunout.

Robustní s vysokým stupněm ochrany.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Box rozvodů elektrické energie FieldPower®, 3fázový AC, IP65, v kompletním stavu, Polykarbonát vyztužený skelnými vlákny, Připojení s odstraněním izolace (IDC), PUSH IN, Spínač pro údržbu
Číslo objednávky	2819530000
Typ	FP BOX ON/OFF VG M20
GTIN (EAN)	4064675336242
Množství	1 items

FP BOX ON/OFF VG M20

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	165 mm	Hloubka (v palcích)	6.4961 inch
Výška	181 mm	Výška (v palcích)	7.126 inch
Šířka	104 mm	Šířka (v palcích)	4.0945 inch
Čistá hmotnost	935 g		

Teploty

Skladovací teplota -30 °C...55 °C Provozní teplota -30 °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

Kabelová průchodka

Počet kabelových průchodků	1	Plocha upnutí kabelové průchodky, min. 6 mm
Materiál kabelové průchodky	Polyamid 6	Plocha upnutí kabelové průchodky, max. 12 mm

Jmen. datový příst. k UL

Standardy	není schváleno UL	
Jmenovité údaje podle UL pro kontaktní prvek	Standardní	UL 1059
	Poznámka	K použití s kabely TC-ER uvedenými v UL
	Průřez připojení vodičů, AWG, max.	AWG 10
	Průřez připojení vodičů, AWG, min.	AWG 14
	Rated voltage	600 V
Jmenovitý proud	30 A	
Jmenovité údaje podle UL pro konektor	Standardní	UL 1059
	Poznámka	K použití s kabely TC-ER uvedenými v UL
	Průřez připojení vodičů, AWG, max.	AWG 12
	Průřez připojení vodičů, AWG, min.	AWG 16
	Rated voltage	600 V
	Jmenovitý proud	20 A

Jmenovitá data podle normy IEC

Jmenovité údaje podle IEC pro konektor	Typ napětí	AC
	Number of phases	3
	Standardní	IEC 60947-7-1, IEC 60947-7-2, IEC 61984
	Rated voltage	690 V
	Jmenovité impulzní výdržné napětí	8.00 kV
	Jmenovitý proud (3 zatížené póly)	32 A
	Jmenovitý proud (4 zatížené póly)	25 A
Jmenovité údaje podle IEC pro kontaktní prvek	Typ napětí	AC
	Number of phases	3
	Standardní	IEC 60947-7-1, IEC 60947-7-2
	Rated voltage	800 V

FP BOX ON/OFF VG M20

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Jmenovité impulzní výdržné napětí	8.00 kV
Jmenovitý proud (3 zatížené póly)	41 A
Jmenovitý proud (4 zatížené póly)	25 A

Technické údaje spínače

Svorky – krouticí napětí	0.8 Nm	Průřez propojení AWG, max.	AWG 8
Typ spínače	ABB OT16FT3	Provozní napětí	690 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
Jmenovitý krátkodobý odpor proudu ICW	500 A rms po 1 sekundu		

Všeobecné údaje

Izolační materiál	Polykarbonát	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 uzamykatelné	2 Nm	Připojení víka	Šrouby TX20
Návod k instalaci	Součástí dodávky jsou šrouby víka	Typ montáže	Šroubová montáž, Upevňovací oka
S kabelovou vývodkou	Ano	Funkce	Spínač pro údržbu
Typ napětí	3fázový AC	Může být kódováno	Ano, Kódováno na PE
Počet připojení / pól	1	Počet kontaktů (text)	5
Typ připojení, signální	M12, A-kódování	Metoda připojení vodiče	Připojení s odstraněním izolace (IDC), PUSH IN

Svěrná schopnost

Data připojení - kontaktní prvek odbočení / napájení	Metoda připojení vodiče	PUSH IN
	Rozměr čepele skoby provozovaného nástroje	0,6 x 3,5 mm
	Délka odizolování	14.00 mm
	Počet pólů	5
	Průřez připojení vodiče, pevný, max.	6 mm ²
	Průřez připojení vodičů, pevný, min.	0.50 mm ²
	Průřez připojení vodičů, vícevodičový, max.	6.00 mm ²
	Průřez připojení vodičů, vícevodičový, max.	0.50 mm ²
	Průřez připojení vodičů, jemný vícevodičový, max.	10.00 mm ²
	Průřez připojení vodičů, jemný vícevodičový, max.	0.50 mm ²
	Průřez připojení vodičů, velmi jemný vícevodičový, max.	6.00 mm ²
	Průřez připojení vodičů, velmi jemný vícevodičový, min.	0.50 mm ²
Data připojení - kontaktní prvek napájecí sběrnice	Metoda připojení vodiče	Připojení s odstraněním izolace (IDC)
	Rozměr čepele skoby provozovaného nástroje	0,6 x 3,5 mm
	Počet pólů	5
	Průřez připojení vodiče, pevný, max.	6 mm ²
	Průřez připojení vodičů, pevný, min.	1.50 mm ²
	Průřez připojení vodičů, vícevodičový, max.	6.00 mm ²
	Průřez připojení vodičů, vícevodičový, max.	2.50 mm ²
Průřez připojení vodičů, jemný vícevodičový, max.	6.00 mm ²	

Technické údaje

Průřez připojení vodičů, jemný vícevodičový, 2.50 mm²
max.

Klasifikace

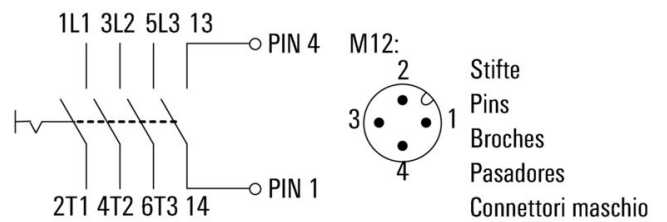
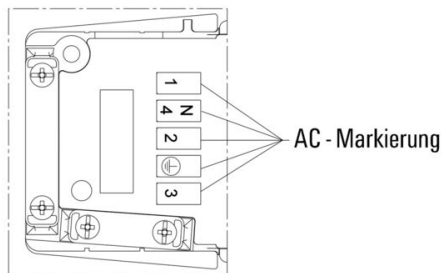
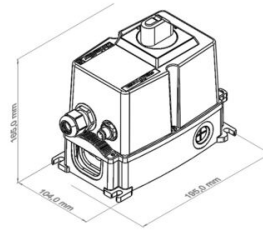
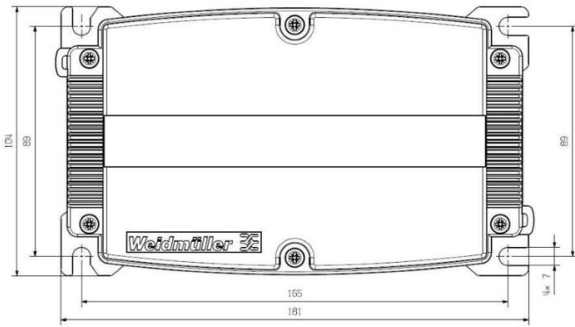
ETIM 8.0	EC000214	ETIM 9.0	EC000214
ETIM 10.0	EC000214	ECLASS 14.0	27-14-24-09
ECLASS 15.0	27-14-24-09		

FP BOX ON/OFF VG M20

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

www.weidmueller.com

Nákresy



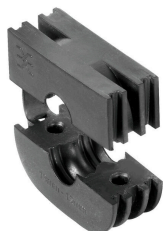
FP BOX ON/OFF VG M20

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Těsnění



Inteligentní řešení kabeláže vám mohou ušetřit cenný čas i peníze.

Modulární systém FieldPower® obsahuje to pravé řešení pro každý úkol kabeláže.

Skládací těsnění pro použití prefabrikovaných kabelů

Těsnění k dispozici s přípojevacím závitem M16 a M20

Možná integrace provozních a signalizačních zařízení do těsnění

Všeobecné objednací údaje

Typ	RKDG D9 PT6	Verze
Číslo	4329610000	Těsnicí vložka Field Power®, Skládací těsnění, IP65 s odpovídajícím pouzdrem, IP 65, s odpovídajícím krytu, EPDM
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248668687	
Množství	10 ST	
Typ	RKDG D11 PT6	Verze
Číslo	4323210000	Těsnicí vložka Field Power®, Skládací těsnění, IP65 s odpovídajícím pouzdrem, IP 65, s odpovídajícím krytu, EPDM
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248641215	
Množství	10 ST	
Typ	RKDG D13 PT6	Verze
Číslo	4323230000	Těsnicí vložka Field Power®, Skládací těsnění, IP65 s odpovídajícím pouzdrem, IP 65, s odpovídajícím krytu, EPDM
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248641239	
Množství	10 ST	
Typ	RKDG D15 PT6	Verze
Číslo	4323220000	Těsnicí vložka Field Power®, Skládací těsnění, IP65 s odpovídajícím pouzdrem, IP 65, s odpovídajícím krytu, EPDM
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248641222	
Množství	10 ST	
Typ	RKDG D17 PT6	Verze
Číslo	4324010000	Těsnicí vložka Field Power®, Skládací těsnění, IP65 s odpovídajícím pouzdrem, IP 65, s odpovídajícím krytu, EPDM
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248641284	
Množství	10 ST	
Typ	RKDG 2XD8.5 WG PT6	Verze
Číslo	1114530000	Těsnicí vložka Field Power®, Těsnění, IP54, s odpovídajícím krytu, EPDM
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248892624	
Množství	10 ST	

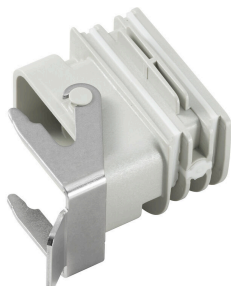
FP BOX ON/OFF VG M20

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Adaptéry

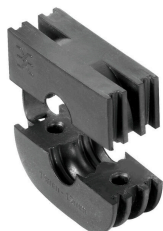


HQ adaptér pro FieldPower® Control
 Instalace bez potřeby nástrojů jako FieldPower kabelové těsnění
 Vhodné pro vložky zásuvných konektorů HQ 4/2, HQ 8 a HQ 17
 Volitelně s uzamknutelným ochranným krytem (ochrana před opětovným zapnutím podle EN 60204-1)

Všeobecné objednací údaje

Typ	BG ARGH HQP ALU PT6	Verze
Číslo	1532200000	Adaptér, Těsnicí vložka Field Power®, Adaptér HQ, IP65, s odpovídajícím krytu, Polykarbonát, vyztužený skelnými vlákny,
objednávky		uzamykatelné: Ne
GTIN (EAN)	4050118337433	
Množství	1 ST	
Typ	BG ARGH HQP ALU PT6 CS	Verze
Číslo	1532210000	Adaptér, Těsnicí vložka Field Power®, Adaptér HQ, IP65, s odpovídajícím krytu, Polykarbonát, vyztužený skelnými vlákny,
objednávky		uzamykatelné: Ano
GTIN (EAN)	4050118337600	
Množství	1 ST	

Těsnění



Inteligentní řešení kabeláže vám mohou ušetřit cenný čas i peníze.
 Modulární systém FieldPower® obsahuje to pravé řešení pro každý úkol kabeláže.
 Skládací těsnění pro použití prefabrikovaných kabelů
 Těsnění k dispozici s přípojovacím závitem M16 a M20
 Možná integrace provozních a signalizačních zařízení do těsnění

Všeobecné objednací údaje

Typ	DG D0 PT6	Verze
Číslo	4323240000	Těsnicí vložka Field Power®, Prázdné těsnění, IP65, s odpovídajícím krytu, EPDM
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248641246	
Množství	10 ST	
Typ	DG M16 PT6	Verze
Číslo	2545540000	Těsnicí vložka Field Power®, Těsnění s přípojovacím závitem, IP65, s odpovídajícím krytu, EPDM
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118555523	
Množství	1 ST	
Typ	DG M20 PT6	Verze
Číslo	2545550000	Těsnicí vložka Field Power®, Těsnění s přípojovacím závitem, IP65, s odpovídajícím krytu, EPDM
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118555530	
Množství	1 ST	

FP BOX ON/OFF VG M20

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Nářadí



Odstraňovač pláště PVC kabelů

Všeobecné objednací údaje

Typ	AM 16	Verze
Číslo	9204190000	Nářadí, Nástroje na odstranění opláštění
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248608133	
Množství	1 ST	
Typ	AM 25	Verze
Číslo	9001540000	Nářadí, Nástroje na odstranění opláštění
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190138271	
Množství	1 ST	

Plochý šroubovák



Plochý šroubovák s kulatou hlaví SD DIN 5265, ISO 2380/2, výstup podle DIN 5264, ISO 2380/1. hrot ChromTop, rukojeť SoftFinish

Všeobecné objednací údaje

Typ	SDS 0.6X3.5X100	Verze
Číslo	2749340000	Šroubovák, Šířka čepele (B): 3.5 mm, Délka čepele: 100 mm, Tloušťka čepele (A): 0.6 mm
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118895568	
Množství	1 ST	

FP BOX ON/OFF VG M20

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		

Příslušenství**Plochý šroubovák**

Plochý šroubovák s kulatou hlaví SD DIN 5265, ISO 2380/2, výstup podle DIN 5264, ISO 2380/1. hrot ChromTop, rukojeť SoftFinish

Všeobecné objednací údaje

Typ	SDS 0.5X3.0X80	Verze	
Číslo objednávky	2749330000	Šroubovák, Šířka čepele (B): 3 mm, Délka čepele: 80 mm, Tloušťka čepele (A): 0.5 mm	
GTIN (EAN)	4050118895551		
Množství	1 ST		