



Široká nabídka příslušenství pro boxy FieldPower®.
Kabelové ucpávky, lišty svorkovnic, uzamykací prvky a
mnoho dalšího.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Nosná lišta Field Power®, Ocel, galvanizovaná, 142 mm, pro plastové víko
Číslo objednávky	2633510000
Typ	FP ENC DR07 142 XC P
GTIN (EAN)	4050118664393
Množství	5 items

Technické údaje

Osvědčení

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

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	7.5 mm	Hloubka (v palcích)	0.2953 inch
Výška	35 mm	Výška (v palcích)	1.378 inch
Šířka	142 mm	Šířka (v palcích)	5.5905 inch
Čistá hmotnost	34.6 g		

Teploty

Skladovací teplota	Provozní teplota	-40 °C...85
--------------------	------------------	-------------

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
SCIP	42d748fc-bbd3-41cb-951a-c952873e955b

Všeobecné údaje

Základní materiál	Ocel, galvanizovaná	Izolační materiál	ocel
Barevný	Stříbrná	Typ montáže	Šroubová montáž
Poloha při montáži, poznámka k instalaci	pro plastové víko	Návod k instalaci	Šrouby součástí
Verze	se slotem		

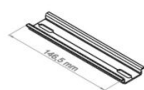
Všeobecné specifikace

Návod k instalaci	Šrouby součástí	Izolační materiál	ocel
Základní materiál	Ocel, galvanizovaná	Barevný	Stříbrná

Klasifikace

ETIM 8.0	EC001285	ETIM 9.0	EC001285
ETIM 10.0	EC001285	ECLASS 14.0	27-40-06-02
ECLASS 15.0	27-40-06-02		

Nákresy



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

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	Mounting tool
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118287011	
Množství	1 ST	