

IE-BHD-SPE-FP-CN-M10X0.75

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

www.weidmueller.com



PCB zásuvky pro jednopárový kabel Ethernet
Jednopárový Ethernet je technologie, která k přenosu dat a elektřiny vyžaduje pouze jeden pár vodičů.
Díky těmto výhodám bude SPE upřednostňovanou sítí nejen v terénu.

Výhody jednopárového Ethernetu:

- Konzistentnost: jednopárový Ethernet umožňuje jednotnou komunikaci v síti Ethernet od snímače až po cloud
- Nadčasovost: klíčová technologie pro Průmysl 4.0 a IIoT
- Flexibilita: dosah až 1000 m a přenosová rychlost až 1 GB/s umožňuje využití napříč aplikacemi
- Inovace: lehčí, zabere menší prostor a snižuje nároky na instalaci

Všeobecné objednací údaje

Verze	Locknut, PCB, M8 socket housing
Číslo objednávky	2739640000
Typ	IE-BHD-SPE-FP-CN-M10X0.75
GTIN (EAN)	4050118829617
Množství	10 items

IE-BHD-SPE-FP-CN-M10X0.75

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

www.weidmueller.com

Technical data

Osvědčení

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

Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost	0.6 g
----------------	-------

Teploty

Skladovací teplota	Provozní teplota
Teplota instalace	

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	Vyhovující
REACH SVHC	Ne SVHC nad 0,1 wt%

Balení

Délka VPE	89.00 mm	Šířka VPE	23.00 mm
Výška VPE	3.00 mm		

Specifikace systému

Skupina produktů	Ethernet v průmyslovém prostředí
------------------	----------------------------------

Údaje o materiálu

Barevný	Stříbrná	Barevný graf (podobné)	RAL 7001
---------	----------	------------------------	----------

Důležitá poznámka

Poznámky

Klasifikace

ETIM 8.0	EC000940	ETIM 9.0	EC000940
ETIM 10.0	EC000940	ECLASS 14.0	27-14-08-05
ECLASS 15.0	27-14-08-05		