



Podobné ilustraci

V porovnání s běžnou kabeláží z bodu do bodu nabízí kombinace nových předních adaptérů PLC (FAD) a pasivních (RSF PLC) a aktivních (RSF PLC) rozhraní vylepšenou, efektivnější metodu připojení periférií.

Přední adaptéry PLC (FAD) se připojí k PLC a k standardnímu kabelu připojenému k rozhraní nebo k relé MICROSERIES.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Předem smontovaný kabel, PAC, Kabel LiYCY, 0.25 mm ²
Číslo objednávky	7789802010
Typ	PAC-UNIV-HE40-S50-1M
GTIN (EAN)	4032248126064
Množství	1 items

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost 250 g

Teploty

Skladovací teplota -10...60 °C Provozní teplota -10...50

Shoda produktu s prostředím

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

Všeobecné údaje

Délka kabelu	1 m	Vhodné pro	Digitální signály
Základní materiál	PVC	Kabel	Kabel LiYCY
Konektor rozhraní	SUB-D FEMALE 50P	Počet pólů, min.	50 pólů
Vnější průměr	13,4 ± 1 mm	Konektor, PLC strana	HE10 40P
Průřez vodiče	0.25 mm ²		

Elektrické údaje

Celkový proud, max.	3 A	Zkouška vysokého napětí	1 kV / 1 s
Dovolená síla proudu na vedení, max.	1 A	Jmenovité napětí	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC
Odpor	≤ 80 mΩ/m		

Klasifikace

ETIM 8.0	EC000237	ETIM 9.0	EC000237
ETIM 10.0	EC000237	ECLASS 14.0	27-24-22-20
ECLASS 15.0	27-24-22-20		