



PROVOZNÍ SBĚRNICE D-SUB KONTAKT

MA9D0042

- Integrovaný programovací / diagnostický port
- Může být připojen / odpojen
- LED indikace
- Plně stíněný kovový kryt



POPIS PRODUKTU


Díky své unikátní konstrukci může diagnostický D-sub kontakt účinně zkrátit čas instalace, připojení a hledání závad. Diagnostiky jsou zobrazeny pomocí čtyř LED diod, které ukazují napětí, aktivitu sběrnice, chyby systému a ukončení chyb. Sběrníkový kabel lze snadno připojit pomocí portů, které mohou být použity pro diagnostiku a programování.

TECHNICKÉ PARAMETRY

Profibus port Port sběrnice	9-pól D-sub, samec
Programovací/diagnostický port	9-pól D-sub, samice
Průměr kabelu	8 mm
Typ kabelu	Solig core Profibus Type A, EN50170
Kabelové připojení	IDC Izolovaný nasunovací konektor
Teplotní rozsah	-20 °C až +75 °C
Materiál, tělo	Tvarový zinek
Zakončovací odpor	Integrovaný, volitelně zapnout nebo vypnout
Utahovací moment, imbusový šroub	0.4 Nm

LED diagnostika	Barva	LED vypnuto	LED zapnuto	LED bliká 5 Hz
Název				
PWR	Žlutá	Bez napětí (<4 V)	Vlastní test dokončen, napětí OK (4-5.5 V)	Možný zkrat na kabelu sběrnice *
TxD	Zelená	Neprobíhá žádný přenos dat	-	Probíhá přenos dat
Term	Žlutá	Ukončovací odpor není připojen	Ukončovací odpor je připojen	Chyba vnitřního zakončovacího odporu *
ERR	Červená	Bez chyb	Ukončovací chyba ve sběrnici	Úroveň signálu mimo rozsah

OBJEDNACÍ INFORMACE

Objednací čísla	Popis
MA9D0042	Provozní sběrnice , 9-pól, D-sub, diagnostika, přímý
PA9D0B42	Provozní sběrnice , 9-pól, D-sub, diagnostika, 45°
PA9D0142	Provozní sběrnice , 9-pól, D-sub, diagnostika, 90°
	
PBSTRIP	Odizolovací nástroj pro kabely provozní sběrnice