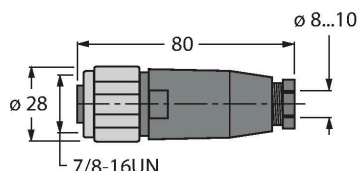


BKV4140-0/11

samostatný konektor

zásuvka 7/8" přímá

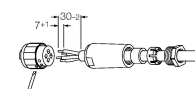


Vlastnosti



- pro použití v aplikacích FOUNDATION fieldbus a PROFIBUS-PA
- šroubovací svorky
- převlečná matice z nerez oceli
- počet žil: 4
- závit PG11
- průměr kabelu 8,0...10,0 mm

Zapojení kontaktů



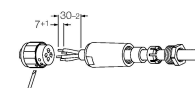
Nadpis schéma zapojení

připojení na PROFIBUS-PA připojení na FOUNDATION fieldbus



Nadpis schéma zapojení 3

Složení



Technické údaje

Typ	BKV4140-0/11
ID č.	6914566
Konektor A	zásuvka, 7/8"-16UN, přímý
Počet pinů	4
Kontakty	kov, CuZn, zlaceno
Držák kontaktů	plast, TPU, černá
Tělo zásuvky	plast, PA, černá
Převlečná matice / šroub	nerez ocel, 1.4404, pasivováno
Těsnění	plast, NBR
Závit	PG11
Vnější průměr kabelu	8...10 mm
Průřez žily/velikost svorek	0.14...1 mm ²
Typ připojení	šroubovací svorky
mechanická životnost	> 50 cyklů
Stupeň znečištění	3
Typ ochrany	IP67, pouze v zašroubovaném stavu
Síťový protokol	PROFIBUS-PA FOUNDATION fieldbus
Elektrické vlastnosti při +20 °C	
Jmenovité napětí	250 V
Proudové zatížení	9 A
Izolační odpor	≥ 10 ⁸ Ω
Vnitřní izolační odpor	≤ 5 mΩ
Mechanické a chemické vlastnosti	
Okolní teplota (pevná)	-40... +90 °C

Technické údaje

Okolní teplota (mobilní)

-40... +90 °C
