

Kod towaru: PCIN15
Nazwa: czujnik indukcyjny, ATEX, 15mm, M30, mosiądz, niewbud., kabel, 7-18VDC, L=53mm, I M1 Ex ia I Ma, II 2G Ex ia IIC T6 Gb, II 2D Ex ia IIIC T85oC Db.
Producent: SELS

Dane techniczne:

Typ obudowy	tulejowa
Wymiary	M30
Strefa działania	15 mm
Zabudowa	czoło niewbudowane
Zasilanie	7-18 VDC
Funkcja wyjścia	NAMUR
Podłączenie	kabel
Przewody	2 przewodowy
Materiał obudowy	mosiądz niklowany
Materiał czoła	POM
Częstotliwość/czas reakcji	100 Hz
Stopień Ochrony	IP67
Sygnalizacja	BRAK
Temperatura pracy	-25-+60 C
Długość	53 mm

Nie należy stosować w aplikacjach bezpieczeństwa lub podobnych.

Certyfikat: I M1 Ex ia I Ma, II 2G Ex ia IIC T6 Gb, II 2D Ex ia IIIC T85oC Db

Rysunek/ Schemat:

