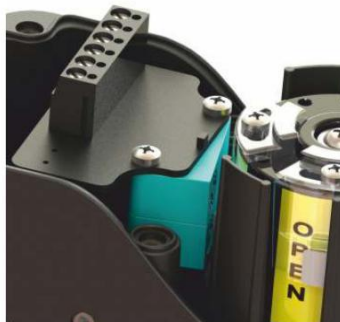


Wersje



IFM, IS5026



P+F, NBB3-V3-Z4

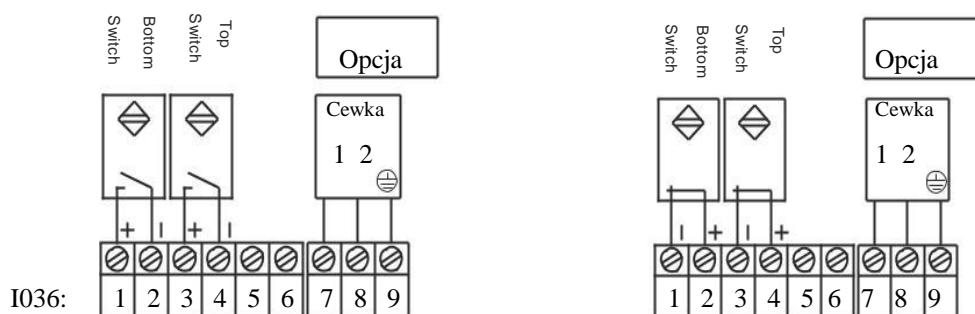


Turck, Bi2-Q10S-AZ31X

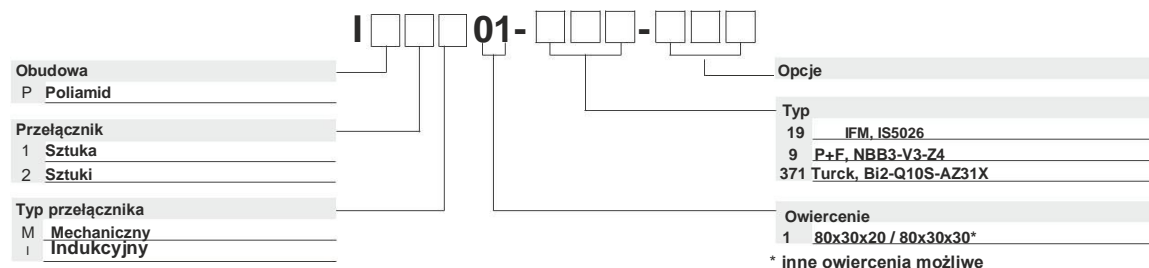
Dane techniczne

Producent przełącznika	IFM	P+F	Turck
Typ przełącznika	IS5026 (PNP/NPN - N.O./N.C.)	NBB3-V3-Z4 (DC N.O.)	Bi2-Q10S-AZ31X (AC/DC N.O.)
Napięcie	5-36V DC	5-60V DC	10-300V DC / 20-250V AC
Pobór prądu	0-200 mA	4-100 mA	100 mA
Częstotliwość	2000 Hz	2000 Hz	50-60 Hz
Wskaźnik	LED żółta	LED żółta	LED żółta
Stopień ochrony przełącznika (IP-Code)	IP67	IP67	IP67
Temperatura	-25°C ... +80°C	-25°C ... +80°C	-25°C ... +70°C
Numer zamówieniowy	IP2I01-19	IP2I01-9	IP2I01-371

Dodatkowo dla IS5026:



Numer artykułu





www.eurotork.pl

eurotork@eurotork.pl

EUROTORQUE Sp. z o.o.

Ul. Trzebnicka 7, Szczodre 55-095 Mirków

Tel.: +48 71 398 85 80

Fax: +48 71 398 95 04

NIP 896-13-57-799

REGON 932952390