

Przycisk Reset, IP65, M12

R-Button / 42 2NO L M12(8)

z portem M12

8-piny

2 przyciski mogą być oświetlone (na 1 zestyk zwierny)

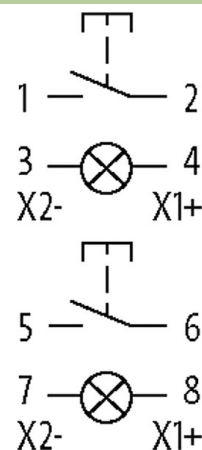
Zakres dostaw:

Wymienna nakładka, przezroczysta, czerwona, żółta, zielona, niebieska

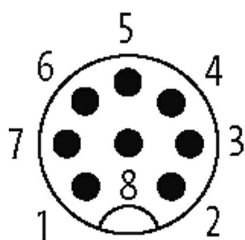
Tabliczki identyfikacyjne, O, I, R, ↑, ↓

Link do produktu

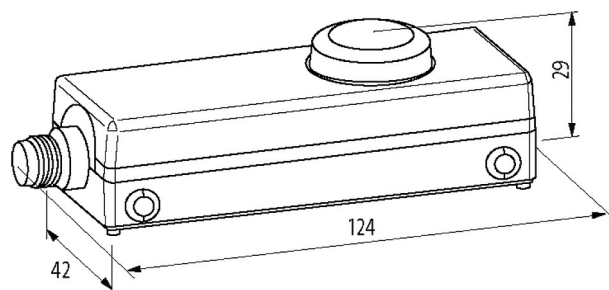
Ilustracje



Male



PIN 1: N/C 1
 PIN 2: N/C 1
 PIN 3: (X2/-)
 PIN 4: (X1/+)
 PIN 5: N/C 2
 PIN 6: N/C 2
 PIN 7: (X2/-)
 PIN 8: (X1/+)



Ilustracja zastępcza

Dane techniczne

Napięcie robocze	1...36 V DC (UR: 30 V DC)
Prąd roboczy	1.5 A
Czas odbicia styku	max. 10 ms
Dioda LED	max. 30 V AC/DC typ. 14 mA (24 V DC)

Dane ogólne

Typ montażu	z klipem
Materiał (styk)	Ag Ni
Zakres temperatur	-25...+70 °C (temp. składowania -25...+85 °C)
Żywotność mech. /electr.	1 000 000 operacji, niezależne temperaturowo

Stopień ochrony	IP65
Typ połączenia	M12 (8-piny)
Wymiary (wys. × szer. × gł.)	29×124×42 mm

Schemat połączeń

PIN 1	N/C 1
PIN 2	N/C 1
PIN 3	(X2/-)
PIN 4	(X1/+)
PIN 5	N/C 2
PIN 6	N/C 2
PIN 7	(X2/-)
PIN 8	(X1/+)

Dane handlowe

EAN	4048879594325
eClass	27371228
Jednostka pakowania	1.000
Kod taryfy celnej	85365080
Kraj pochodzenia	DE