



Rowek T (3,5mm) wylacznik cylindrowy, Podwójny przewód czujnika Solid-State, cze



**Numer artykułu SKU:  
ZSF22-M8**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

## OPIS PRODUKTU

Materialy: Korpus: Tworzywo sztuczne, sruba: Metal Przewód przyłączeniowy: Kabel PVC Stopień ochrony: IP 67 Zakres temperatury: -10°C bis +70°C Wskazówka: Elektroniczny łącznik zbliżeniowy z dioda świecąca stosowany jest do bezdotykowego wskazania położenia silowników z tłokami magnetycznymi. Mocowanie polega na wsunięciu w rowek T cylindra i zablokowanie trzpieniem gwintowanym. Zastosowanie: Do cylindrów /chwytaków z ciągłym rowkiem teowym (3,5 mm)

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.	ZSF22-M8
EAN-13	4050571890988