



Rowek T (3,5mm) wylacznik cylindrowy, 2-przewodowy czujnik Reed, czerwona LED



**Numer artykułu SKU:
ZSF12-M8**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Materiały: 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.	ZSF12-M8
EAN-13	4050571890964