

450TF2

Rolltormagnetkontakt

1110301

COOPER Safety

- aus Druckguss-Aluminium
- EN50131 Grade-2
- mit Sabotageschleife



TECHNISCHES DATENBLATT

Brand	Cooper
Betriebstemperatur	-25 °C bis +55 °C
Abmessungen	80 x 46 x 30 mm (Magnet)
Gewicht	400 g
Anzahl der Anschlüsse	1-polig N.C. (Öffner)
Zertifikate	EN-50131 Grade-2
Schaltabstand	20 mm
Anschlusskabel	2 m

Robuster Druckguss-Aluminium Magnetkontakt für Rolltore, Schiebetore oder Schwingtore mit 2 Meter Anschlusskabel. Der große Arbeitsbereich macht den Melder ideal für den Einsatz bei Toren mit großem Spaltmaß.

Der 450TF2 ist EN50131 Grade-2 zertifiziert.