

**460TF2** Metall-Aufbau-Magnetkontakt

1110403





• Verpackungseinheit: 2 Stück

- aus Druckguss-Aluminium
- EN 50131 Grade 2
- auf verschiedensten Materialien einsetzbar
- großer Arbeitsbereich (großes Spaltmass möglich)

Brand Cooper

Betriebstemperatur -25 °C bis +55 °C

Gewicht 400 g Schutzklasse IP67

Schaltabstand 14 mm auf Stahl/Eisen, 21 mm auf Nicht-Eisen

Zertifikate EN-50131 Grade-2 Anzahl der Anschlüsse 1-polig N.C. (Öffner) Abmessungen B x H x T 80 x 18 x 19 mm

Robuster Druckguss-Aluminium Magnetkontakt für Metalltüren (FH), Schiebetore oder Schwingtore nach EN 50131 Grade 2 mit 2 Meter Anschlusskabel. Durch die große Reichweite ist der Magnetkontakt ideal für Anwendungen mit großem Spaltmaß oder Spiel.