

KCH502/G1M7

www.sefica.be



OPBOUW MAGNEETCONTACT

ROBUUST ALUMINIUM

- ✓ **beproefde kwaliteit**
- ✓ **lokale voorraad**
- ✓ **onmiddellijk leverbaar**

- Kabelaansluiting, 4 draads, 170 cm lang
- Kabelmantel met metaalversteviging
- Werkingsafstand 21mm op non-ferro materiaal
- Werkingsafstand 15mm op ferro materiaal
- Gepolariseerde versie voor hoge veiligheidsgraad
- Geschikt voor binnenopstelling en buitenopstelling



TECHNISCHE KENMERKEN

Eigenschappen	
Versie	Opbouw magneetcontact
Toepassing	Geschikt voor gebruik op niet-ferromagnetische en ferromagnetische materialen
Hoge veiligheidsgraad	Gecombineerd dubbel biased
Aansluitingsmethode	Kabelaansluiting, 4 draads, 170 cm lang (in kabelmantel met metaalversteving)
Alarmcontact	Normaal Gesloten
Werkingsafstand (niet-ferro materialen)	21 mm (optimaal 10-14 mm)
Werkingsafstand (ferro materialen)	15 mm (optimaal 7-10 mm)
Afmetingen contact (B x H x D)	120 x 35 x 20 mm
Afmetingen magneet (B x H x D)	120 x 35 x 20 mm
Materiaalsoort	Robuust aluminium
Kleur	Aluminium
Interne weerstand	0.1 Ω
Maximum schakelvermogen	3VA
Maximum spanning	60Vdc of 42,2Vac piek
Maximum stroomdoorvoer	0,25 A
Werkings temperatuur	-10 °C tot 40 °C

Uw installateur: