

B-3CS

INBOUW MAGNEETCONTACT, Ø 6 MM

Magneetcontacten worden gebruikt om het openen van deuren, ramen, enz. te detecteren. Het **B-3CS** gesloten magneetcontact met flens is ontworpen voor inbouwmontage in een deur- of raamkozijn. Door de montagemethode is het contact na plaatsing van buitenaf onzichtbaar.

- inbouwmontage
- kleine metalen gesloten behuizing met ronde flens
- diameter 6 mm



TECHNISCHE GEGEVENS

Bedrijfstemperatuur	-10...+55 °C
Gewicht	10 g
Maximale luchtvochtigheid	93±3%
Maak afstand	14 mm
Verbreek afstand	18 mm
Afmetingen magneet behuizing	15 x 8 mm
Milieuklasse conform de EN50130-5	II
Afmetingen behuizing reedcontact	15 x 8 mm
Detectortype	NC
Max. schakelspanning	100 V
Maximaal laadvermogen	10 W
Maximale contactweerstand	200 Ω
Max. schakelstroom	500 mA
Lengte kabel	450 mm