



SCHNEIDER CAP DREPTUNG. PENTRU SELECTOR, Ø 16, 2 POZITII, REVENIRE CU ARC, RONIS 200

gama de produse: Harmony XB6

Tip produs sau componenta: Cap pentru selector cu cheie

nume scurt al dispozitivului: ZB6

material rama: Plastic

diametrul de montaj: 16 mm

cantitate indivizibila de vanzare: 1

forma a capului unitatii de semnalizare: Dreptunghiular

tip de operator: La centru revenire cu arc

profil utilizator: Negru comutator cu cheie

informatii de pozitie operator: 2 pozitii

tip de blocaj: Key 200

pozitie de scoatere cheie: Centru

CAD latime globala: 24 mm

CAD inaltime globala: 18 mm

CAD adancime globala: 55 mm

tratament protector: TC

temperatura ambietala pentru depozitare: -40...70 °C

temperatura ambientala de functionare: -25...70 °C

clasa de protectie la electrocutare: Clasa II conforming to IEC 61140

grad de protectie IP: IP65 conformitate cu SR EN 60529

grad de protectie NEMA: NEMA 13 conformitate cu UL 50

NEMA 4 conformitate cu UL 50

NEMA 4X conformitate cu UL 50

NEMA 13 conformitate cu CSA C22.2 No 94

NEMA 4 conformitate cu CSA C22.2 No 94

NEMA 4X conformitate cu CSA C22.2 No 94

standarde: JIS C8201-5-1

IEC 60947-1

IEC 60947-5-5

UL 60947-1

JIS C 852

SR EN 60947-5-1

CSA C22.2 No 15

JIS C8201-1

certificari produs: GOST

CSA

CCC

UL

rezistenta la vibratii: +/- 3 mm (f= 2...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6

5 gn (f= 2...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6

rezistenta la socuri: 30 gn (durata = 18 ms) pentru half sine wave acceleration conformitate cu IEC 60068-2-27

50 gn (durata = 11 ms) pentru half sine wave acceleration conformitate cu IEC 60068-2-27

Pret: 121,92 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cap-dreptung-pentru-selector-o-16-2-pozitii-revenire-cu-arcronis-200>