



SCHNEIDER CAP DE SELECTOR ILUMINAT ROSU Ø22, CU OPRIRE IN 2 POZITII

gama de produse: Harmony XB4

Tip produs sau componenta: Cap pentru selector iluminat

Compatibilitate produs: Universal LED

nume scurt al dispozitivului: ZB4

material rama: Metal cromat

tip cap: Standard

diametrul de montaj: 22 mm

cantitate indivizibila de vanzare: 1

forma a capului unitatii de semnalizare: Rotund

tip de operator: f?r? revenire

profil utilizator: Rosu maner standard

informatii de pozitie operator: 2 pozitii 90°

CAD latime globala: 29 mm

CAD inaltime globala: 29 mm

CAD adancime globala: 43 mm

greutate neta: 0,036 kg

rezistenta la spalare cu presiune inalta: 7000000 Pa la 55 °C, distanta : 0.1 m

durabilitate mecanica: 1000000 cic

cod compozitie electrica: M3 pentru M6 pentru M10 pentru M4 pentru prezentare dispozitiv: Element de baza

tratament protector: TH

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

temperatura ambientala de functionare: -40...70 °C

categorie de supratensiune: Class I conforming to IEC 60536

grad de protectie IP: IP66 conformitate cu SR EN 60529

IP67

IP69

IP69K

grad de protectie NEMA: NEMA 13

NEMA 4X

grad de protectie IK: IK04 conforming to IEC 50102

standarde: JIS C8201-5-1

CSA C22.2 No 15

SR EN 60947-5-4

IEC 60947-1

SR EN 60947-5-1

UL 60947-1

IEC 60947-5-5

JIS C8201-1

certificari produs: BV

CSA

DNV

LROS (Lloyds register of shipping)

listat de UL

rezistenta la vibratii: 5 gn ($f= 2 \dots 500$ 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: 83,75 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cap-de-selector-iluminat-rosu-o22-cu-oprire-in-2-pozitii>