



SCHNEIDER CAPAC DE SELECTOR ILUMINAT ROSU Ø 22, REVENIRE CU ARC, 3 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: 22,5 mm

cantitate indivizibila de vanzare: 1

forma a capului unitatii de semnalizare: Rotund

tip de operator: La centru revenire cu arc

profil utilizator: Rosu maner standard

informatii de pozitie operator: 3 pozitii +/- 45°

capac/operator sau culoare lentila: Rosu

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: 500000 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: SR EN 60947-5-4
IEC 60947-1
IEC 60947-5-5
SR EN 60947-5-1
UL 60947-1
JIS C8201-5-1
CSA C22.2 No 15
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: 100,41 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/capac-de-selector-iluminat-rosu-o-22-revenire-cu-arc-3-pozitii>