



SCHNEIDER CAP DE SELECTOR ILUMINAT, 2 POZITII, Ø 22, ALB

gama de produse: Harmony XB5

Tip produs sau componenta: Cap pentru selector iluminat

Compatibilitate produs: Universal LED

nume scurt al dispozitivului: ZB5

material rama: Plastic gri inchis

diametrul de montaj: 22 mm

tip cap: Standard

cantitate indivizibila de vanzare: 1

forma a capului unitatii de semnalizare: Rotund

tip de operator: f?r? revenire

profil utilizator: Alb 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: 0,016 kg

durabilitate mecanica: 1000000 cic

numele statiei: XALD 1...5 predecup?ri

XALK 2...5 predecup?ri

cod compozitie electrica: M3 pentru M6 pentru M10 pentru MF1 pentru MR1 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: Clasa II 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

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

grad de protectie IK: IK04 conforming to IEC 50102

standarde: EN/IEC 60947-5-4

JIS C8201-5-1

CSA C22.2 No 15

SR EN 60947-5-1

EN/IEC 60947-5-5

UL 60947-1

EN/IEC 60947-1

JIS C8201-1

certificari produs: CSA

DNV

BV

LROS (Lloyds register of shipping)

listat de UL

rezistenta la vibratii: 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: 65,31 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cap-de-selector-iluminat-2-pozitii-o-22-alb>