



SCHNEIDER LAMPA PILOT ROTUNDA Ø 22 - ALBASTRA - LED - 24 V INTEGRAL - CONECTORI RAPIZI

gama de produse Harmony XB7

tip produs sau componenta Lampa pilot

nume scurt al dispozitivului XB7

diametrul de montaj 22 mm

vanzare in cantitate indivizibila 10

forma a capului unitatii de semnalizare Rotund

culoare capac/operator sau lentila Albastru

informatii suplimentare operator Cu lentila simpla

sursa de lumina LED

baza bec LED integral

[Us] tensiune nominala de alimentare 24 V c.a./c.c. 50/60 Hz

prezentare dispozitiv Monolithic product

inaltime 29 mm

latime 29 mm

adancime 54 mm

descriere borne ISO nr. 1 (X1-X2)PL

greutate produs 0,02 kg

montare dispozitiv Gaura de fixare - diametru: 22,5 mm 22.3 +0.4/0 conformitate cu SR EN 60947-5-1

centru de fixare $\geq 30 \times 40$ mm (suport panou) metal - grosime: 1...6 mm - $\geq 30 \times 40$ mm (suport panou)

plastic - grosime: 2...6 mm

mod de fixare Piulita de fixare sub cap 2...2,4 N.m

conexiuni - borne Conectori Faston 1 x 6.35 mm conformitate cu EN/IEC 60947-1 - Conectori Faston 2 x 2.8 mm conformitate cu EN/IEC 60947-1

[Ui] tensiune nominala de izolatie 250 V (grad de poluare 3) conformitate cu EN/IEC 60947-1

[Uimp] tensiune de tinere la impuls 6 kV conformitate cu EN/IEC 60947-1

tip semnalizare Stabil
limitele tensiunii de alimentare 19,2...30 V c.c. - 21,6...26,4 V c.a.
curentul consumat 20...27 mA
durata de serviciu 70000 H la tensiunea nominala si 25 °C
tratament protector TH
temperatura de depozitare -40...70 °C
temperatura ambianta pentru utilizare -25...70 °C
categorie de supratensiune Class II conformitate cu IEC 60536
grad de protectie IP IP20 conformitate cu SR EN 60529 (cu spatele in fata) - IP65 conformitate cu SR EN 60529 (fata frontala)
grad de protectie NEMA NEMA 4 conformitate cu UL 50 E - NEMA 12 conformitate cu UL 50 E
standarde UL 508 - EN/IEC 60947-1 - SR EN 60947-5-1 - JIS C8201-5-1 - CSA C22.2 No 15 - JIS C8201-1
rezistenta la vibratii 5 gn (f= 2...500 Hz) conformitate cu IEC 60068-2-6
rezistenta la socuri 50 gn (durata = 11 ms) pentru half sine wave acceleration conformitate cu IEC 60068-2-27
compatibilitate electromagnetica Disturbing field emissionclasa B conformitate cu EN 55011
Stare oferta sustenabila Produs Green Premium
Regulamentul REACH Declaratia REACH
Conform REACH fara SVHC Da
Directiva RoHS UE Conformitate proactiva (Produs in afara domeniului de aplicare a EU RoHS) Declaratia RoHS UE
Fara mercur Da
Informatii privind scutirea de la RoHS Da
Regulamentul RoHS Declaratia RoHS
Raport de mediu Profilul ambiental al produsului
Profil circularitate Informatii privind sfarsitul duratei de viata
WEEE In Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.
Garantie 18 luni

Pret: 17,26 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/lampa-pilot-rotunda-oe-22-albastra-led-24-v-integral-conectori-rapizi-98841>