



SCHNEIDER LAMPA PILOT ROTUNDA Ø 22 - ALBA - LED INTEGRAL - 120 V - 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 Clar
informatii suplimentare operator Cu lentila simpla
sursa de lumina LED
baza bec LED integral
[Us] tensiune nominala de alimentare 120 V c.a. 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 >= 30 x 40 mm (suport panou) metal - grosime: 1...6 mm - >= 30 x 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
cuplu de strangere 0,8...1,2 N.m conformitate cu EN 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 100...132 V c.a.
curentul consumat 18...21 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...55 °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 SR EN 60947-5-1 - CSA C22.2 No 15 - JIS C8201-5-1 - UL 508 - EN/IEC 60947-1 - 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
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
Regulamentul RoHS Declaratia RoHS
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: 24,13 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/lampa-pilot-rotunda-oe-22-alba-led-integral-120-v-conectori-rapizi-98837>