

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**  
Reg. com.: J23/3300/2016  
CIF: RO36421140  
Adresa: Strada Apusului nr 3 ( primul  
sens giratoriu Tehodor Pallady-  
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov  
Banca: BRD  
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



### **SCHNEIDER LAMPA PILOT ROTUNDA Å~ 22 - ROSU - LED INTEGRAL - 24 V - CONECTORI FASTON**

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 Rosu  
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 >= 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  
[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 JIS C8201-5-1 - EN/IEC 60947-1 - CSA C22.2 No 15 - SR EN 60947-5-1 - UL  
508 - 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: 13,61 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/lampa-pilot-rotunda-oe-22-rosu-led-integral-24-v-conectori-faston-98848>