



**SCHNEIDER UNITATE ILUMINATA, LUMINA INTERMITENTA, GALBEN, 24...48 V
C.C. 24 V C.A.**

gama de produse: Harmony XVB Universal

Tip produs sau componenta: Baterie de indicatoare

unitate tip far sau baterie de indicatoare: Unitate iluminata

tip semnalizare: Intermitent

diametrul de montaj: 70 mm

nume componenta: XVBC

material: Policarbonat

sursa de lumina: Bec neinclus, galben

tip bec: Incandescent cu BA 15d baz?

LED protejat

Incandescent

[Us] tensiune de alimentare nominala: 24 V c.a.

24...48 V c.c.

stil de asamblare: Ansamblu client, pana la 5 unitati

puterea disipata maxima in W: 7 W

conexiuni - borne: Borne cu surub, $\leq 1 \times 1,5 \text{ mm}^2$ cu pini

[Ui] tensiune nominala de izolatie: 250 V conformitate cu IEC 60947-1

limita de tensiune nominala: 0,85...1,1 Un conformitate cu SR EN 60947-5-1

[Uimp] tensiune de tinere la impuls: 4 kV conformitate cu IEC 60947-1

frecventa intermitenta: 1 Hz

CAD latime globala: 70 mm

CAD inaltime globala: 63 mm

CAD adancime globala: 70 mm

greutate neta: 0,16 kg

Grad de poluare: 2

certificari produs: CCC

EAC

CSA C22-2 Nr. 14

UL 508

standarde: SR EN 60947-5-1

tratament protector: TC

temperatura ambietala pentru depozitare: -40...70 °C

temperatura ambientala de utilizare: -25...50 °C incandescent

-25...50 °C LED

clasa de protectie la electrocutare: Clasa I pe tubul suport conformitate cu IEC 61140

Clasa II pe baz? conformitate cu IEC 61140

grad de protectie IP: IP65 pe baza XVVBZ0. conformitate cu SR EN 60529

IP66 pe baz? conformitate cu SR EN 60529

grad de protectie NEMA: Type 4X conformitate cu UL (in interior)

Pret: 237,77 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/unitate-iluminata-lumina-intermitenta-galben-24-48-v-c-c-24-v-c-a>