



### **SCHNEIDER CAP DE BUTON ILUMINAT, Ø 16, ROSU**

gama de produse: Harmony XB6

Tip produs sau componenta: Cap pentru buton iluminat

Compatibilitate produs: LED integral

nume scurt al dispozitivului: ZB6

material rama: Plastic

diametrul de montaj: 16 mm

cantitate indivizibila de vanzare: 1

forma a capului unitatii de semnalizare: Rotund

tip de operator: z?vorare

profil utilizator: Rosu Incastrat, nemarcat

CAD latime globala: 18 mm

CAD inaltime globala: 18 mm

CAD adancime globala: 33 mm

greutate neta: 0,016 kg

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

durabilitate mecanica: 300000 cic

tratament protector: TC

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

temperatura ambientala de functionare: -25...70 °C

clasa de protectie la electrocutare: Clasa II conforming to IEC 61140

grad de protectie IP: IP65 conformitate cu SR EN 60529

grad de protectie NEMA: NEMA 13 conformitate cu UL 50

NEMA 4 conformitate cu UL 50

NEMA 4X conformitate cu UL 50

NEMA 13 conformitate cu CSA C22.2 No 94

NEMA 4 conformitate cu CSA C22.2 No 94

NEMA 4X conformitate cu CSA C22.2 No 94

standarde: UL 60947-1

JIS C8201-5-1

JIS C 852

EN/IEC 60947-5-5

CSA C22.2 No 15

EN/IEC 60947-1

SR EN 60947-5-1

JIS C8201-1

certificari produs: CCC

CSA

UL

GOST

rezistenta la vibratii: +/- 3 mm (f= 2...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6

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: 73,83 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cap-de-buton-iluminat-o-16-rosu>