



SCHNEIDER EASY HARMONY XB2, BUTON DE COMANDA, METALIC, INCASTRAT, ROSU, 22MM, REVENIRE PRIN ARC, MARCAT O, 1NC

gama de produse: Easy Harmony XB2

Tip produs sau componenta: Buton complet

prezentare dispozitiv: Produs complet

nume scurt al dispozitivului: XB2

material rama: Metal cromat

diametrul de montaj: 22,5 mm

cantitate indivizibila de vanzare: 1

tip cap: Standard

material inel de fixare: Zamak

descriere borne ISO nr. 1: (11-12)NC

categorie de supratensiune: Class I conforming to IEC 60536

pozitie de operare: Orice pozitie

capac/operator sau culoare lentila: Rosu

Compatibilitate produs: ZB2..C

montare dispozitiv: Gaur? de fixare - diametru: 22,5 mm

centru de fixare: >= 30 x 40 mm (1...6 mm thick panel) zamak - grosime: 1...6 mm

mod de fixare: Fixing screw beneath head cuplu recomandat: 0,8 N.m

Fixing screw beneath head cuplu recomandat: 1,0 N.m

marcaj: O

forma a capului unitatii de semnalizare: Rotund

tip de operator: revenire cu arc

profil utilizator: Rosu Incastrat, O (alb)

tip si compozitie contacte: 1 NC

operare contacte: Decuplare lenta

utilizare contacte: Contacte standard

deschidere pozitiva: Fara

cursa de operare: 2,88 mm (modificarea stării electrice NO)
5,0 mm (curs total?)
durabilitate mecanica: 3000000 cic
conexiuni - borne: Borna cu clema cu surub, $\leq 2 \times 1.5 \text{ mm}^2$ with and without cable ends
Borna cu clema cu surub, $\leq 1 \times 2.5 \text{ mm}^2$ with and without cable ends
Borna cu clema cu surub, $\geq 1 \times 0.5 \text{ mm}^2$ with and without cable ends
Borne Faston, dimensiune conexiune 6.3 mm
cuplu de strângere: 0,8...1,0 N.m
forma a capului surubului: Cruce compatibil cu Philips nr. 1 surubelnita
Cruce compatibil cu pozidriv No 1 surubelnita
Perforat compatibil cu plat O 4 mm surubelnita
Perforat compatibil cu plat O 5.5 mm surubelnita
Material contacte: Aliaj de argint (Ag/Ni)
protecție la scurtcircuit: 10 A gL fuse tip gG conformitate cu SR EN 60947-5-1
[Ith] curent termic conventional in aer liber: 10 A conformitate cu SR EN 60947-5-1
[Ui] tensiune nominala de izolație: 600 V (grad de poluare 3) conformitate cu IEC 60947-1
[Uimp] tensiune de tinere la impuls: 6 kV conformitate cu IEC 60947-1
[Ie] curent nominal de utilizare: 3 A la 240 V, AC-15, A600 conformitate cu SR EN 60947-5-4
0,27 A la 250 V, DC-13, Q600 conformitate cu SR EN 60947-5-4
durabilitate electrica: 1000000 cic, AC-15, 3 A la 240 V, rata de functionare 1000000 cic, DC-13, 0,27 A la
250 V, rata de functionare securitatea electrica IEC 60947-5-4: $? < 10\text{exp}(-6)$ la 5 V, 1 mA in mediu curat
conformitate cu SR EN 60947-5-4
 $? < 10\text{exp}(-8)$ la 17 V, 5 mA in mediu curat conformitate cu SR EN 60947-5-4
inaltime: 30 mm
latime: 40 mm
adancime: 54,5 mm
greutate neta: 0,07 kg
personalizabil: Nu
tip de operator: Revenire cu arc
tratament protector: TC/TH
temperatura ambietala pentru depozitare: -40...70 °C
temperatura ambientala de functionare: -25...70 °C
grad de protectie IP: IP65
grad de protectie IK: IK06
standarde: SR EN 60947-5-1
SR EN 60947-5-4
IEC 60947-1
GB/T 14048.1
GB/T 14048.5
certificari produs: CCC
UE
rezistenta la vibratii: 5 gn ($f = 2 \dots 500 \text{ Hz}$) 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: 23,16 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/easy-harmony-xb2-buton-de-comanda-metalic-incastrat-rosu-22mm-revenire-prin-arc-marcat-o-1nc>