



SCHNEIDER BUTON ILUMINAT 220 V AC. ALB ,1NO

gama de produse: Easy Harmony XA2

Tip produs sau componenta: Buton iluminat complet

nume scurt al dispozitivului: XA2

prezentare dispozitiv: Produs complet

nume componenta: XA2E

material rama: Plastic

diametrul de montaj: 22,5 mm

cantitate indivizibila de vanzare: 1

tratament protector: TC

pozitie de operare: Orice pozitie

centru de fixare: $\geq 30 \times 40$ mm (panou) - grosime: 1...5 mm

mod de fixare: Fixing nut cuplu recomandat: 2,2 N.m (Us +/- 10 %)

forma a capului unitatii de semnalizare: Rotund

tip de operator: revenire cu arc

profil utilizator: Alb Incastrat

tip si compozitie contacte: 1 NO

operare contacte: Decuplare lenta

durabilitate mecanica: 1500000 cic

conexiuni - borne: Borne cu surub, capacitate de prindere: 2 x 1,5 mm²

Borne cu surub, capacitate de prindere: 1 x 2,5 mm²

Borne Faston 6.3 mm

Borne cu surub, capacitate de prindere: 1 x 0.5 mm²

cuplu de strangere: 0,8 N.m

protectie la scurtcircuit: 10 A gL fuse conformitate cu IEC 60269-1

[Ith] curent termic conventional in aer liber: 10 A

[Ui] tensiune nominala de izolatie: 600 V conformitate cu IEC 60947-4-1

[Uimp] tensiune de tinere la impuls: 6 kV conformitate cu IEC 60947-1

[Ie] curent nominal de utilizare: 0,27 A la 250 V, DC-13, Q600

3 A la 240 V, AC-15, A600

durabilitate electrica: 500000 cic, DC-13, 0,2 A la 110 V, rata de functionare 500000 cic, DC-13, 3 A la 230 V, rata de functionare tip semnalizare: Stabil

sursa de lumina: LED

baza bec: BA 9s

[Us] tensiune nominala de alimentare: 220 V c.a. 50/60 Hz

limitele tensiunii de alimentare: 176...242 V c.a.

consum de curent: < 20 mA

durata de utilizare: 10000 H

latime: 30 mm

inaltime: 42 mm

adancime: 79,5 mm

greutate neta: 0,064 kg

capac/operator sau culoare lentila: Alb

tip de operator: Revenire cu arc

[Us] tensiune nominala de alimentare: 220...230 V

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

temperatura ambientala de functionare: -25...55 °C

categorie de supratensiune: Class I conforming to IEC 536

grad de protectie IP: IP65

grad de protectie IK: IK03 conformitate cu SR EN 60529

standarde: GB 14048.1

GB 14048.5

SR EN 60947-5-1

IEC 60947-1

certificari produs: UE

CCC

rezistenta la vibratii: 10 gn (f= 40...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6

rezistenta la socuri: 70 gn (durata = 11 ms) pentru half sine wave acceleration conformitate cu IEC 60068-2-27

Pret: 42,58 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/buton-iluminat-220-v-ac-alb-1no>