



## SCHNEIDER CUTIE ANTIVANDALISM APARENTA, CU BUTOANE - XAP-S - CU INCUIERE

gama de produse Harmony XAPS  
tip produs sau componenta Post de cda operat cu cheie  
nume scurt al dispozitivului XAPS  
montare produs Montat aparent  
compozitie post de cda 1 selector cu cheie, fara revenire 1 NO O-I marcaj  
informatii de pozitie operator 2 pozitii  
pozitie de scoatere cheie Partea stanga  
operare contacte Decuplare lenta  
intrare pentru cablu 1 perforatie pentru o intrare de cablu, capacitate de prindere: 17 mm - 1 intrare filetata  
pentru presetupa, capacitate de prindere: 12 mm  
greutate produs 0,83 kg  
conexiuni - borne Borne cu surub, = 1 x 0.22 mm<sup>2</sup> fara terminale de cablu conformitate cu EN/IEC 60947-1  
cuplu de strangere 0,8...1,2 N.m conformitate cu EN/IEC 60947-1  
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  
matel contacte Aliaj de argint (Ag/Ni)  
maximum resistance across terminals 25 M $\Omega$   
protectie la scurtcircuit 10 A cartus fuzibil tip gG conformitate cu SR EN 60947-5-1  
[I<sub>th</sub>] curent termic conventional in aer liber 10 A conformitate cu SR EN 60947-5-1  
[U<sub>i</sub>] tensiune nominala de izolatie 600 V (grad de poluare 3) conformitate cu IEC 60947-1  
[U<sub>imp</sub>] tensiune de tinere la impuls 6 kV conformitate cu IEC 60947-1  
[I<sub>e</sub>] curent nominal de utilizare 3 A la 240 V, AC-15, A600 conformitate cu SR EN 60947-5-1 - 6 A la 120  
V, AC-15, A600 conformitate cu SR EN 60947-5-1 - 0,1 A la 600 V, DC-13, Q600 conformitate cu SR EN  
60947-5-1 - 0,27 A la 250 V, DC-13, Q600 conformitate cu SR EN 60947-5-1 - 0,55 A la 125 V, DC-13,  
Q600 conformitate cu SR EN 60947-5-1 - 1,2 A la 600 V, AC-15, A600 conformitate cu SR EN 60947-5-1

Cod compatibilitate XAPS

tratament protector TC

temperatura de depozitare -40...70 °C

temperatura ambienta pentru utilizare -25...70 °C

clasa de protectie la electrocutare Clasa I conformitate cu IEC 60536

grad de protectie IP IP54 conformitate cu SR EN 60529

grad de protectie IK IK08 conformitate cu EN 50102

standarde SR EN 60947-5-1

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 metale grele toxice Da

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

Garantie 18 luni

Pret: 331,49 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cutie-antivandalism-aparenta-cu-butoane-xap-s-cu-incuiere-99108>