



**SCHNEIDER POST CDA TURNAT PRIN PRES. - XAPM - Ø 22 - ALIAJ ZINC - 8 DESC.
IN 2 COLOANE**

gama de produse Harmony XAP

tip produs sau componenta Post de cda gol, turnat prin presiune

nume scurt al dispozitivului XAPM

destinatie produs Pentru unitati de cda si semnalizare O 22 mm

dimensiune placa frontala produs 80 x 220 mm

adancime utila 74,5 mm

numar de decupaje 8 decupaje

culoarea bazei carcusei Albastru

culoare a capacului Albastru

matel Aliaj de Zinc

intrare pentru cablu 1 gaura fara obturator pentru presetupa, capacitate de prindere: 18 mm

montare dispozitiv Ingropat

grad de protectie IP IP65 conformitate cu SR EN 60529 - IP69 conformitate cu NF C 20-010 - IP69K

numar de coloane 2

greutate produs 1,37 kg

tratament protector TC

temperatura de depozitare -40...70 °C

temperatura ambianta pentru utilizare -40...70 °C

categorie de supratensiune Class I conformitate cu IEC 60536 - Class I conformitate cu NF C 20-030

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: 345,77 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/post-cda-turnat-prin-pres-xapm-oe-22-aliaj-zinc-8-desc-in-2-coloane-99098>