



SCHNEIDER DESCARCATOR MODULAR IPF20, 1 POL, 340V

gama de produse: IPF K

Gama de produse: Acti 9

nume produs: Acti9 iPF K

Tip produs sau componenta: Descarcator de supratensiuni

nume scurt al dispozitivului: iPF K

aplicatie a dispozitivului: Distributie

Standarde: IEC 61643-12:2011

certificari produs: EAC

UE

descriere poli: 1P

semnalizare de la distanta: Fara

tip descarcator de supratensiune: Retea de distributie a energiei electrice

sistem de impamantare: IT 230

TN-C

tip clasa descarcator de supratensiune: Tip 2

tehnologie pentru descarcator de supratensiune: MOV

[Ue] tensiune nominala de functionare: 230 V c.a. (+/- 10 %) la 50/60 Hz

curent nominal de descarcare: Mod comun 5 kA (L/PE)

Mod comun 5 kA (N/PE)

curent maxim de descarcare: Mod comun 20 kA L/PE

[Uc] tensiunea maxima de functionare continua: Mod comun 340 V L/PE

nivel de protectie la tensiune maxim [Up]: Mod comun [Ut] Supratensiune temporara: 337 V L/N 5 s

incercare

442 V L/PE 5 s incercare

1200 V N/PE 200 ms incercare

1453 V L/PE 200 ms incercare

tip dispozitiv de deconectare: Intreruptorul asociat iK60N 20 A curb? C - Icu 6 kA

Associated fuse gG 25 A - Icu 25 kA
tensiune circuit de semnalizare: 0,25 A 250 V c.a. 50/60 Hz
mod de montare: Clipsabil (sina DIN)
Numar de pasi de 9mm pe rand: 2
inaltime: 81 mm
latime: 18 mm
adancime: 69 mm
greutate neta: 125 g
culoare: Alb (RAL 9003)
[Ipe] Ground residual current: 5 mA
conexiuni - borne: Terminal tip tunel (sus sau jos) 25 mm² rigid
Terminal tip tunel (sus sau jos) 16 mm² flexibil
Terminal tip tunel (sus sau jos) 16 mm² flexibil cu pin
lungimea de dezizolare a cablului: 11 mm
cuplu de strangere: 3,5 N.m
Cod compatibilitate: IPF K 20
segment de piata: Cladiri comerciale mici
grad de protectie IK: IK03 conforming to IEC 62262
umiditate relativa: 5...95 %
altitudine de functionare: 2000 m
temperatura ambientala de functionare: -25...60 °C
temperatura ambietala pentru depozitare: -40...85 °C
Pret: 126,39 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/descarcator-modular-ipf20-1-pol-340v>