



SCHNEIDER PROTECTIE SEMNAL IPRI, 4 POLI, 0,3 A, 48 V

Gama de produse: Acti9

nume produs: Acti9 iPRI

nume scurt al dispozitivului: iPRI

Tip produs sau componenta: Descarcator de supratensiuni

numarul polilor protejati: 4

tip descarcator de supratensiune: Protectie semnal

semnalizare de la distanta: Fara

tehnologie pentru descarcator de supratensiune: GDT

[In] curent nominal: 0,3 A la 45 °C

[Ue] tensiune nominala de functionare: 48 V c.c.

curent nominal de descarcare: Mod comun 20 kA (L/PE)

[Iimp] curent de impuls: 70 A

[Uc] tensiunea maxima de functionare continua: Mod comun 37 V c.a. L/PE

Mod comun 53 V c.c. L/PE

Mod diferentia 37 V c.a. L/N

Mod diferentia 53 V c.c. L/N

nivel de protectie la tensiune maxim [Up]: Mod comun Mod diferentia limite pentru tensiune la iesire: Mod comun < 70 V la 1 kV/μs

[I total] curent de descarcare: 20 kA

semnalizare locala: electrical

mod de montare: Fix

suport de montare: Sina DIN simetrica, 35 mm

Numar de pasi de 9mm pe rand: 2

inaltime: 90 mm

latime: 18 mm

adancime: 66 mm

greutate neta: 65 g

culoare: Alb

material: PA6

timpe de raspuns: < 1 ns

conexiuni - borne: Borna cu clema cu surub 0,2...4 mm² rigid

Borna cu clema cu surub 0,2...2,5 mm² flexibil

Borna cu clema cu surub 0,2...2,5 mm² flexibil cu pin

lungimea de dezizolare a cablului: 8 mm

cuplu de strangere: 0,8 N.m

standarde: SR EN 61643-21

SR EN 61643-21

grad de protectie IP: IP40 (carcasa modulara) conforming to SR EN 60529

IP20 conforming to SR EN 60529

grad de protectie IK: IK05 conforming to IEC 62262

umiditate relativa: 5...90 %

altitudinea de functionare: 2000 m

temperatura ambientala de functionare: -25...60 °C

temperatura ambietala pentru depozitare: -40...85 °C

Pret: 842,65 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/protectie-semnal-ipri-4-poli-0-3-a-48-v>