



### Caracteristici Principale

Aplicatie disjunctor	Distributie
Gama de produse	Clario
Tip produs sau componenta	Disjunctor
Nume scurt al dispozitivului	IDPN
Descriere poli	1P + N
Numărul polilor protejați	1
Pozitie neutrului	Stanga
[In] curent nominal	16 A
Tip retea	C.a.
Tehnologie unitate de declansare	Termo-magnetic
Cod pentru curba	C
Capacitate de rupere	4500 A Icn conformitate cu SR EN 60898-1 - 230 V c.a. 50/60 Hz

### Complementare

Frecventa retea	50/60 Hz
[Ue] tensiune operationala nominala	230 V c.a. between phase and neutral
Limita de declansare magnetica	5...10 x In
[Ics] capacitatea nominală de rupere în serviciu	4500 A conforming to EN 60898
Clasa de limitare	3 conformitate cu SR EN 60898-1
[Ui] tensiune nominală de izolație	440 V
[Uimp] tensiune de ținare la impuls	4 kV
Indicator de pozitie contact	Da
Tip de control	Comutare
Semnalizare locala	Indicatie ON/OFF
Mod de montare	Clipsabil
Suport de montare	Sina DIN simetrica, 35 mm
Module de 9 mm	2
Culoare	Alb
Durabilitate mecanică	20000 cic
Durabilitate electrică	20000 cic
Conexiuni - borne	Terminal tunels flexibil fir(e) 0.33...10 mm <sup>2</sup> maxim Terminal tunels rigid fir(e) 0.75...16 mm <sup>2</sup> maxim
Cuplu de strângere	2 N.m
Protectie de scurgere la pamant	Cutie de borne separata

### Mediu

Standarde	EN 60898 EN 61009 SR EN 60947
Certificari produs	Aenor NEMKO PC
Grad de protectie IP	IP4
Grad de poluare	3 conformitate cu IEC 60947-1
Tropicalizare	2
Umiditate relativă	55 °C
Altitudine de funcționare	2000 m
Temperatura ambientă pentru utilizare	-25...70 °C

Informațiile oferite în această documentație conțin descrieri tehnice legate de produsele prezentate. Această documentație nu este un substitut pentru și nu trebuie folosită pentru a determina compatibilitatea și fiabilitatea acestor produse în aplicațiile specifice ale clienților. Este de datoria utilizatorului sau a integratorului să efectueze analiza completă de risc, evaluarea și testarea produselor pentru utilizarea în aplicațiile specifice. Schneider Electric Industries SAS și filialele sale nu pot fi răspunzătoare pentru întrebările conținute în această documentație.

Temperatura de depozitare

-40...70 °C

## Durabilitatea ofertei

Sustainable offer status	Not Green Premium product
RoHS	Compliant - since 1310 - Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Referința nu conține SVHC peste prag
Profil de mediu pentru produs	Valabil