

Fișă tehnică produs

Specificatii



Separator De Sarcina Compact Ns800 Na - 800 A - 4 Poli

33492

! Fabricatie intrerupta la data de: 30 sept. 2024

! Produs retras de la
comercializare

Principale

nume produs	ComPact NS
nume scurt al dispozitivului	Compact NS800 NA
Tip produs sau componenta	Separator de sarcină
aplicatie a dispozitivului	Distributie
tip oferta	C4
descriere poli	4P
Tip retea electrica	C.a.
Nivel de performanta	NA
adevare pentru izolatie	Da conformitate cu SR EN 60947-3

Suplimentare

frecventa retea electrica	50/60 Hz
tip de control	Comutare
mod de montare	Fix
conexiune superioara	Fata
conexiune inferioara	Fata
[Ie] curent nominal de utilizare	AC-23A 800 A c.a. 50/60 Hz 220/240 V AC-23A 800 A c.a. 50/60 Hz 380/415 V AC-23A 800 A c.a. 50/60 Hz 440/480 V AC-23A 800 A c.a. 50/60 Hz 500/525 V AC-23A 800 A c.a. 50/60 Hz 660/690 V
[Ui] tensiune nominala de izolatie	800 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-3
[Uimp] tensiune nominala de tinere la impuls	8 kV conformitate cu SR EN 60947-3
[Ith] curent termic conventional in aer liber	800 A la 60 °C
[Icw] curent nominal de scurtcircuit admisibil	25 kA in timpul 0.5 s conformitate cu SR EN 60947-3 4 kA in timpul 20 s conformitate cu SR EN 60947-3
[Icm] capacitatea nominala de inchidere pe scurtcircuit	52 kA 690 V c.a. la 50/60 Hz
[Ue] tensiune nominala de functionare	690 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-3
indicator de pozitie contact	Da
separare vizibila	Nu
durabilitate mecanica	6000 cic conformitate cu SR EN 60947-3
durabilitate electrica	1000 cic 440 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-3

pasul conexiunii	70 mm
inaltime	327 mm
latime	280 mm
adancime	147 mm
greutate neta	18 kg

Mediu

standarde	SR EN 60947-3
certificari produs	ASTA ASEFA
grad de poluare	3 conformitate cu SR EN 60947-3
temperatura ambientala de functionare	-25...70 °C
temperatura ambietala pentru depozitare	-50...85 °C

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	30 cm
Latime prima forma de impachetare	40 cm
Lungime prima forma de impachetare	60 cm
Greutate colet(Lbs)	15,6 kg

Garanție contractuală

Garantie	18 luni
----------	---------

Environmental Data

Schneider Electric isi propune sa atinga nivelul Net Zero pana in 2050 prin parteneriate la nivelul lantului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus si circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viata a produselor si reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluam sustenabilitatea produselor >](#)

Amprenta de mediu

Amprenta de carbon totala pe durata de viata **632**

Profilul de mediu pentru produs (PEP) [Profilul ambiental al produsului](#)


Use Better

Materiale si ambalare

Pachet cu carton reciclabil	Da
Ambalaj fara plastic	Nu
Directiva RoHS UE	Conform cu anumite exceptii
Numar SCIP	76c2e213-3b51-4d8b-afdf-632ded42d731
Regulamentul REACH	Declaratia REACH
Statut de indemn de halogen	Produsul contine halogen peste praguri
Nu contine PVC	Da

Use Again

Reambalare si refabricare

Profil circularitate	Informatii privind sfarsitul duratei de viata
Preluare la sfarsitul duratei de viata	No
WEEE Label	 În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.