

Fișă tehnică produs

Specificatii



Accesoriu Unit. De Declans - Adaptor Sde - Pt. Nsx100 - 250

LV429451

Principale

gama de produse	ComPact NSX100...250 ComPact NSX100...250 DC
Gama	ComPact EasyPact
nume scurt al dispozitivului	adaptor SDE
Tip produs sau componenta	SDE adaptor
aplicatie a dispozitivului	Control
Compatibilitate gama	Easypact (EasyPact CVS) disjunctor Compact (ComPact NSX) disjunctor Compact (ComPact NSX DC) disjunctor
categoriile accesoriilor / piese de schimb	Accesoriu de releu
nume unitate de declansare	Micrologic 2.0 TM MA

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Numar unitati in prima forma de impachetare	1
Inaltime prima forma de impachetare	4,000 cm
Latime prima forma de impachetare	6,000 cm
Lungime prima forma de impachetare	8,500 cm
Greutate prima forma de impachetare	26,000 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	S03
Numar unitati in a doua forma de impachetare	96
Inaltime a doua forma de impachetare	30,000 cm
Latime a doua forma de impachetare	30,000 cm
Lungime a doua forma de impachetare	40,000 cm
Greutate a doua forma de impachetare	2,896 kg

Garanție contractuală

Garantie	18 months
-----------------	-----------

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 >](#)

Use Better

 Materiale si ambalare	
Pachet cu carton reciclabil	Da
Ambalaj fara plastic	Nu
Directiva RoHS UE	Conformitate proactiva (Produs in afara domeniului de aplicare a EU RoHS)
Numar SCIP	D7676c58-ad4d-4076-8e1e-884fcbbc745a
Regulamentul REACH	Declaratia REACH
Performanta continutului de halogen	Produs cu piese din plastic fara halogen

Use Again

 Reambalare si refabricare	
Preluare la sfarsitul duratei de viata	No