

Fișă tehnică produs

Specificatii



Eliberare tensiune cu declansator de deschidere - 277V 60Hz, 220, 240V 50/60Hz

LV429387

Principale

Gama	ComPacT noua generatie
gama de produse	ComPact NSX100...250 ComPacT NSX100...250 noua generatie ComPact NSX400...630 ComPacT NSX400...630 noua generatie ComPact NSX100...250 DC ComPacT NSX100...250 CC noua generatie ComPact NSX100...250 DC PV ComPacT NSX100...250 CC PV noua generatie ComPact NSX400...630 DC ComPacT NSX400...630 CC noua generatie ComPact NSX400...630 DC PV ComPacT NSX400...630 CC PV noua generatie
nume scurt al dispozitivului	MX
Tip produs sau componenta	Declansare la tensiune
aplicatie a dispozitivului	Control
tip tensiune declansare	Bobina de deschidere Activare declansare prin bobina de derivatie
tensiune circuit de comanda	220...240 V c.a. 50/60 Hz 208...277 V c.a. 60 Hz
Compatibilitate gama	ComPacT noua generatie (ComPacT NSX noua generatie) ComPacT noua generatie (ComPacT NSX CC noua generatie) Compact (ComPact NSX) Compact (ComPact NSX DC) Easypact (EasyPact CVS) PowerPact (PowerPact Multistandard)

Suplimentare

Operating threshold	0.7...1.1 x Un deschidere
timpe de raspuns	50 ms
tip semnal de control	Impuls Comandă meținută
durata impulsului	>= 20 ms
putere de pornire a alimentarii	10 VA
terminal auxiliar de conectare	arc 0,5...1,5 mm ² (AWG 20...AWG 16)
lungimea de dezizolare a cablului	7 mm

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Înălțime prima forma de impachetare	4,500 cm

Latime prima forma de impachetare	4,900 cm
Lungime prima forma de impachetare	6,300 cm
Greutate colet(Lbs)	118,000 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	BB1
Numar unitati in a doua forma de impachetare	10
Inaltime a doua forma de impachetare	7,400 cm
Latime a doua forma de impachetare	10,600 cm
Lungime a doua forma de impachetare	23,800 cm
Greutate a doua forma de impachetare	1,240 kg
Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare	S03
Numar unitati in a treia forma de impachetare	60
Inaltime a treia forma de impachetare	30,000 cm
Latime a treia forma de impachetare	30,000 cm
Lungime a treia forma de impachetare	40,000 cm
Greutate a treia forma de impachetare	7,876 kg

Garanție contractuală

Garantie (in luni)	18
---------------------------	----

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 1

Raport de mediu [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 81ad7b79-ef4f-4746-bccc-1c5b358db33b

Regulamentul REACH [Declaratia REACH](#)

Statut de indemn de halogen Product contains halogen above thresholds

Nu contine PVC Da

Nu contine silicon Nu

Use Again

Reambalare si refabricare

Profil circularitate Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale

Preluare la sfarsitul duratei de viata Da

Eticheta WEEE  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.