

Fișă tehnică produs

Specificatii



Panou de Conectare 10 Cai Pentru Terminale 2.5mm²

NSYTRAL210

Principale

Gama	Linergy
nume produs	Linergy TR
Tip produs sau componenta	Plug-in bridge
nume scurt al dispozitivului	TRA
categoriile accesoriilor / piese de schimb	Accesoriu de conectare
compatibilitate produs	TRV borna cu surub terminal block TRP push-in terminal block TRR bornă cu arc terminal block TRH IDC terminal block
numar de cai	10

Suplimentare

sectiune cablu	2,5 mm ²
number of connections	2 3 4
numarul de intrari de masurare	3 1 2 4 6
Cantitate pe set	Set de 10
greutate produs	9 g
culoare	Rosu

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	5,000 cm
Latime prima forma de impachetare	15,000 cm
Lungime prima forma de impachetare	2,430 cm
Greutate colet(Lbs)	8,000 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	5,000 cm

Latime a doua forma de impachetare	15,000 cm
Lungime a doua forma de impachetare	17,000 cm
Greutate a doua forma de impachetare	88,000 g
Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare	S02
Numar unitati in a treia forma de impachetare	800
Inaltime a treia forma de impachetare	15,000 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	7,352 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 >](#)


Use Better

 Materiale si ambalare	
Pachet cu carton reciclabil	Da
Ambalaj fara plastic	Nu, am redus la minimum utilizarea plasticului in ambalaje in conformitate cu reglementarile si luand in considerare standardele de calitate si siguranta
Directiva RoHS a UE	Conform
Regulamentul REACH	Referinta nu contine SVHC peste prag
Statut de indemn de halogen	Produs cu piese din plastic fara halogen
Nu contine PVC	Da
Nu contine silicon	Da

Use Longer

 Prelungire durata de viata	
Reparare	Nu

Use Again

 Reambalare si refabricare	
Preluare la sfarsitul duratei de viata	Da