

Fișă tehnică produs

Specificatii



Interblocaj mecanic, contactoare TeSys D LC1D09-D38 LC1DT20- DT40

LAD9V2

Principale

gama de produse	TeSys Deca
Gama	TeSys
nume scurt al dispozitivului	LAD9
Tip produs sau componenta	Interblocaj mecanic
categoriile accesoriilor / piese de schimb	Accesoriu interblocaj
tip de blocare	Mecanic
descriere poli	3P 4P
tip circuit electric	Reversibil Schimbator
Compatibilitate gama	TeSys TeSys D contactor
Compatibilitate produs	LC1D09 LC1D12 LC1D18 LC1D25 LC1D32 LC1D38 LC1DT20 LC1DT25 LC1DT32 LC1DT40

Suplimentare

greutate produs	0,04 kg
-----------------	---------

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	2,000 cm
Latime prima forma de impachetare	8,000 cm
Lungime prima forma de impachetare	9,000 cm
Greutate colet(Lbs)	11,000 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	9,500 cm
Latime a doua forma de impachetare	10,000 cm

Lungime a doua forma de impachetare	15,200 cm
Greutate a doua forma de impachetare	138,000 g
Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare	S03
Numar unitati in a treia forma de impachetare	140
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	2,359 kg

Garanție contractuală

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


Environmental Data

Schneider Electric își propune să atingă nivelul Net Zero până în 2050 prin parteneriate la nivelul lanțului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus și circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viață a produselor și reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluăm sustenabilitatea produselor >](#)

Use Better

 Materiale și ambalare	
Pachet cu carton reciclabil	Da
Ambalaj fără plastic	Nu
Directiva RoHS a UE	Conform
Regulamentul REACH	Referința nu conține SVHC peste prag

Use Longer

 Prelungire durată de viață	
Reparare	Nu

Use Again

 Reambalare și refabricare	
Preluare la sfârșitul duratei de viață	No