

Fișă tehnică produs

Specificatii



TeSys Deca Adapter kit low signal control for LC1/LC2 D40A-D80A

LA4DBL

Principale

Gama	TeSys
Tip produs sau componenta	Kit de adaptare
categoriile accesoriilor / piese de schimb	Accesoriu pentru control
Compatibilitate gama	TeSys Deca
compatibilitate produs	LC1D40A...D80A - 3P 24...250 V c.a. LC2D40A...D80A

Suplimentare

alcatuirea kitului	1 x relay interface module LA4DFB (electromecanic) 1 x coil wiring adapter LAD4BB3
greutate produs	0,077 kg

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Înălțime prima forma de impachetare	5,000 cm
Latime prima forma de impachetare	12,000 cm
Lungime prima forma de impachetare	20,000 cm
Greutate colet(Lbs)	81,000 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	S02
Numar unitati in a doua forma de impachetare	20
Înălțime a doua forma de impachetare	15,000 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	1,977 kg

Garanție contractuală

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

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	0.9 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	0.7 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de sfârșit de viață [C1–C4]	0.2 kg CO2 eq.
Raport de mediu	Profilul ambiental al produsului

Use Better

Materiale si ambalare

Pachet cu carton reciclabil	Da
Ambalaj fara plastic	Nu
Numar SCIP	50ae7612-fd2e-41e4-a369-50d0dea6e592
Directiva RoHS a UE	Conform
Regulamentul REACH	Referința conține SVHC peste prag

Use Longer

Prelungire durata de viata

Reparare	Nu
----------	----

Use Again

Reambalare si refabricare

Potentialul de reciclabilitate, in %	20
Profil circularitate	Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale
Preluare la sfarsitul duratei de viata	No
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.