

Mer om LR2K0310

- [Karakteristikk](#)
- [Download & Dokumenter](#)

Discover your Schneider-
Electric tools

**LR2K0310**

"Termiske vern, serie K, for både AC og DC-motorstyringer.
Integrert man/aut res

EI-nummer: 4176050

EAN: 3389110230499



Last ned produktdatablad for LR2K0310 3D CAD Modell

Karakteristikk**Teknisk informasjon**

Serie	TeSys
Produktnavn	TeSys LRK
Produkt eller type komponent	Differensial termisk overlast relé
Kortnavn utstyr	LR2K
Reléfunksjon	Motorbeskyttelse
Produktkompatibilitet	LC7K LP1K LP4K LC1K
Type nettverk	DC AC
Termisk beskyttelse justeringsområde	2,6...3,7 A

Komplementær

Nettverksfrekvens	<= 400 Hz
Hjelpkontakt sammensetning	1 NO + 1 NC
Power dissipation per pole	2 W
Høyde	58 mm
Bredde	45 mm
Dybde	65 mm
Vekt	0,145 kg

Miljø

Standarder	IEC 60947 VDE 0660 BS 4941 NF C 63-650
Produktsertifikater	UL CSA
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C

Packing Units

Enhetsstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	158,4 g

Forpakning 1 høyde	5 cm
Forpakning 1 bredde	7 cm
Forpakning 1 lengde	8,5 cm
Enhetsstype forpakning 2	S02
Antall enheter forpakning 2	41
Forpakning 2 vekt	6,731 kg
Forpakning 2 høyde	15 cm
Forpakning 2 bredde	30 cm
Forpakning 2 lengde	40 cm
Forpakning 3 høyde	77 cm

Offer Sustainability

Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	REACH-erklæring
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	I samsvar EU RoHS-erklæring
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Kinas RoHS-forskrift	Kinas RoHS-erklæring
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
WEEE	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.

Contractual warranty

Garanti	18 months
---------	-----------