

Mer om LE2D09P7

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

Discover your Schneider-
Electric tools



LE2D09P7

Dreieretn.v. Kapslet 9A 230VAC

EI-nummer: 4178347
EAN: 3389110632231



[Last ned produktdatablad for LE2D09P7](#)

Karakteristikk

Teknisk informasjon

Serie	TeSys
Produktnavn	TeSys LE
Kortnavn utstyr	LE2D
Produkt eller type komponent	Vedlagte DOL rygging starter
Applikasjon	Standard
Driftskategori	AC-3
Sammensetning	Termisk overlast relé bestilles separat Reversing contactor
[Ie] nominell driftsstrøm	9 A AC-3
Motoreffekt kW	4 kW på 380/400 V AC 50/60 Hz 4 kW at 415 V AC 50/60 Hz 4 kW at 440 V AC 50/60 Hz 2,2 kW på 220/230 V AC 50/60 Hz 5,5 kW at 500 V AC 50/60 Hz 5,5 kW på 660/690 V AC 50/60 Hz
[Ith] Conventional free air thermal current	9 A
[Uc] control circuit voltage	230 V AC 50/60 Hz
Start/stopp	Trykknapp stopp / reset rødt O Selector switch 2 positions start I-II

Komplementær

Kabelinngang nummer	2 kabel inngang: ISO20 topp 2 ISO25 top 2 kabel inngang: Pg 16 bunn 2 kabel inngang: Pg 21 bunn 2 kabel inngang: ISO20 bunn 2 ISO25 bottom
Bredde	101 mm
Høyde	201 mm
Dybde	160 mm
Vekt	2,1 kg

Miljø

Materiale	Polykarbonat
IP-grad	IP65 i samsvar med IEC 60529
IK beskyttelsesklasse	IK07 conforming to IEC 60529

Standarder	IEC 60947-4-1
Omgivelsestemperatur for drift	-5..40 °C
Miljøegenskaper	Standard miljø
Packing Units	
Enhetsstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	1,586 kg
Forpakning 1 høyde	25,5 cm
Forpakning 1 bredde	16 cm
Forpakning 1 lengde	20 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
Fri for giftige tungmetaller	Ja
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.
Garantiperiode	
Garanti	18 months