



TeSys D - schakelaarspoel - LXD3 - 415 V AC 50/60 Hz voor 40...65 A schakelaar

LXD3N7

Hoofdkenmerken

gamma	TeSys
type product of component	Contactorspoel
korte naam apparaat	LXD3
type stuurkring	AC bij 50/60 Hz
[Uc] spanning stuurkring	415 V AC 50/60 Hz
gemiddelde weerstand	635 Ohm bij 20 °C
inductie gesloten circuit	35,6 H
compatibiliteit product	LC1D40A...D65A LC1DT80A LC1DT60A
mechanische levensduur	6 Miljoen schakelingen
Maximale bedrijfssnelheid	3600 cyc/u bij <60 °C

Complementaire kenmerken

spoeltechnologie	Zonder ingebouwde suppressormodule
spanningslimieten controlecircuit	Uitval: 0.3...0.6 Uc at 50/60 Hz (at <60 °C) Operationeel: 0.8...1.1 Uc at 50 Hz (at <60 °C) Operationeel: 0.85...1.1 Uc at 60 Hz (at <60 °C)
inschakelstroom in VA	160 VA 60 Hz cos phi 0,75 (at 20 °C) 160 VA 50 Hz cos phi 0,75 (at 20 °C)
hold-in stroomverbruik in VA	15 VA 60 Hz cos phi 0,3 (at 20 °C) 15 VA 50 Hz cos phi 0,3 (at 20 °C)
warmteafvoer	4...5 W bij 50/60 Hz

Omgeving

omgevingstemperatuur bij werking	-5...60 °C
gewicht product	0,07 kg

Verpakkingseenheden

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	5,8 cm
Package 1 Width	5,8 cm
Package 1 Length	9,8 cm
Package 1 Weight	160,0 g

Unit Type of Package 2	S01
Number of Units in Package 2	12
Package 2 Height	15,0 cm
Package 2 Width	15,0 cm
Package 2 Length	40,0 cm
Package 2 Weight	2,145 kg

Contractuële waarborg

Garantie	18 months
----------	-----------



Environmental Data

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data](#) >

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten?](#) >

Use Better

Materialen en verpakking	
Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-richtlijn EU	Pro-actieve naleving (product valt buiten juridisch toepassingsgebied RoHS EU)
REACH-regeling	REACH-verklaring
RoHS-verordening China	RoHS-verklaring China
PVC-vrij	Ja

Use Again

Herverpakken en herfabriceren	
Terugname	No