



LEEG KASTJE D09 EN D12 CONTACTOREN BLAUWE RESET KNOP EN0-1 SCHAKELAAR

DE1DS1A13

Hoofdkenmerken

productgamma	TeSys
gamma	TeSys
korte naam apparaat	DE1D
type product of component	Behuizing
materiaal	Polycarbonaat
apparatsamenstelling	Contactor afzonderlijk besteld Thermisch overbelastingsrelais afzonderlijk besteld
compatibiliteit product	LE1D12 LE1D09
type bediening	Druknop reset blauw R Keuzeschakelaar 2 posities start/stop O-I

Complementaire kenmerken

nummer kabelinvoer	2 kabelingang: ISO20 bovenkant 2 kabelingang: ISO20 basis 2 kabelingang: Pg 13 basis 2 kabelingang: Pg 16 basis
hoogte	166 mm
breedte	88 mm
diepte	165 mm
gewicht product	0,3 kg

Omgeving

IP-beschermingsgraad	IP65 conform IEC 60529
IK-beschermingsgraad	IK07 conforming to IEC 60529
omgevingstemperatuur voor werking	-5...40 °C
omgevingskenmerken	Standaard omgeving
productcertificeringen	UKCA

Verpakkingseenheden

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	15,0 cm
Package 1 Width	15,5 cm
Package 1 Length	20,5 cm

Disclaimer: Deze documentatie is niet bedoeld als vervanging voor en mag niet worden gebruikt voor het bepalen van de geschiktheid of betrouwbaarheid van deze producten voor specifieke gebruikerstoepassingen

Package 1 Weight	551,0 g
------------------	---------

Contractuële waarborg

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

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?](#) >

Milieuvoetafdruk	
Koolstofvoetafdruk (kg CO2 eq.)	107
Milieurapportage	Milieuprofiel van het product
Use Better	
Materialen en verpakking	
Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Ja
RoHS-richtlijn EU	Conform
REACH-regeling	REACH-verklaring
RoHS-verordening China	RoHS-verklaring China
Use Again	
Herverpakken en herfabriceren	
Circulariteitsprofiel	Informatie over einde levensduur
Terugname	No