

Schneider Electric Schütz LC1K1210V7

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0776548
EAN	3389110856927
Hersteller	Schneider Electric
Hersteller-ArtNr	LC1K1210V7
Hersteller-Typ	LC1K1210V7
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leistungsschütz zum Schalten von Wechselstrom



Technische Informationen

Bemessungssteuerspeisespann	400...400V
Bemessungssteuerspeisespann	400 V 400V AC 60 Hz
Spannungsart zur Betätigung	AC
Bemessungsbetriebsstrom Ie bei	AC-1, 400 V
Bemessungsbetriebsstrom Ie bei	AC-3, 400 V
Bemessungsbetriebsleistung bei	AC-3, 400 V
Geeignet für Reiheneinbau	
Anzahl der Hilfskontakte als Schließer	1
Anzahl der Hilfskontakte als Öff	0
Anschlussart Hauptstromkreis	Schraubanschluss
Anzahl der Öffner als Hauptkon	0
Anzahl der Schließer als Hauptkontakte	3

Schneider Electric Schütz LC1K1210V7 Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 50 Hz 400 ...

400V, Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 60 Hz 400 ...

400V, Spannungsart zur Betätigung AC, Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-1, 400 V 20A, Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-3, 400 V 12A, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V 5,5kW, Anzahl der Hilfskontakte als Schließer 1, Anzahl der Hilfskontakte als Öffner 0, Anschlussart Hauptstromkreis Schraubanschluss, Anzahl der Öffner als Hauptkontakte 0, Anzahl der Schließer als Hauptkontakte 3, Schütz TeSys K

Dieses Produkt benötigt für seinen ordnungsgemäßen Betrieb eine erhöhte Netzspannung und ist nicht mit einem zweipoligen Netzstecker ausgestattet. Die

Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen, der Ihnen auch bei der Einholung der ggf. notwendigen Zustimmung des jeweiligen Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.

[Schneider Electric Schütz LC1K1210V7 online kaufen](#)

