

Eaton (Moeller) Leistungsschütz 1S 5,5KW/400V,AC DILM12-10(415V5

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0712469
EAN	4015082768331
Hersteller	Eaton (Moeller)
Hersteller-ArtNr	276833
Hersteller-Typ	DILM12-10(415V50HZ)
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leistungsschütz zum Schalten von Wechselstrom



Technische Informationen

Bemessungssteuerspeisespann	415...415V
Bemessungssteuerspeisespann	480...480V AC 60 Hz
Spannungsart zur Betätigung	AC
Bemessungsbetriebsstrom I _e bei	AC-1, 400 V 14A
Bemessungsbetriebsstrom I _e bei	AC-3, 400 V 12A
Bemessungsbetriebsleistung bei	AC-3, 400 V 5,5kW
Bemessungsbetriebsstrom I _e bei	AC-4, 400 V 7A
Bemessungsbetriebsleistung bei	AC-4, 400 V 3kW
Geeignet für Reiheneinbau	Nein
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

Eaton (Moeller) Leistungsschütz 1S 5,5KW/400V,AC DILM12-10(415V50HZ)
Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 50 Hz 415 ...

415V, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 60 Hz 480 ...

480V, Spannungsart zur Betätigung AC, Bemessungsbetriebsstrom I_e bei AC-1, 400 V 14A, Bemessungsbetriebsstrom I_e bei AC-3, 400 V 12A, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V 5,5kW, Bemessungsbetriebsstrom I_e bei AC-4, 400 V 7A, Bemessungsbetriebsleistung I_e bei AC-4, 400 V 3kW, 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,

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.

[Eaton \(Moeller\) Leistungsschutz 1S 5,5KW/400V,AC DILM12-10\(415V5 online](#)

[kaufen](#)

