

Eaton (Moeller) Leistungsschütz 18,5kW/400VDC DILM38-01(RDC24)

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0791481
EAN	4015081120246
Hersteller	Eaton (Moeller)
Hersteller-ArtNr	112470
Hersteller-Typ	DILM38-01(RDC24)
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leistungsschütz zum Schalten von Wechselstrom



Technische Informationen

Bemessungssteuerspeisespannr	24...27V
Spannungsart zur Betätigung	DC
Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-1	45A
Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-3	38A, 400 V
Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3	18,5kW
Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-4	15A, 400 V
Bemessungsbetriebsleistung Ie bei AC-4	7kW
Geeignet für Reiheneinbau	
Anzahl der Hilfskontakte als Schließer	0
Anzahl der Hilfskontakte als Öffner	1
Anschlussart Hauptstromkreis	Schraubanschluss
Anzahl der Öffner als Hauptkontakte	0
Anzahl der Schließer als Hauptkontakte	3

Eaton (Moeller) Leistungsschütz 18,5kW/400VDC DILM38-01(RDC24)
Bemessungssteuerspeisespannung Us bei DC 24 ...

27V, Spannungsart zur Betätigung DC, Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-1, 400 V 45A, Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-3, 400 V 38A, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V 18,5kW, Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-4, 400 V 15A, Bemessungsbetriebsleistung Ie bei AC-4, 400 V 7kW, Anzahl der Hilfskontakte als Schließer 0, Anzahl der Hilfskontakte als Öffner 1, Anschlussart Hauptstromkreis Schraubanschluss, Anzahl der Öffner als Hauptkontakte 0, Anzahl der Schließer als Hauptkontakte 3, Leistungsschütz, 18,5kW/400V, DC

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 18,5kW/400VDC DILM38-01\(RDC24\) online](#)

[kaufen](#)

