

## Eaton (Moeller) Leistungsschütz 30kW/400V,AC DILM65(24V50HZ)

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0719490
EAN	4015082778811
Hersteller	Eaton (Moeller)
Hersteller-ArtNr	277881
Hersteller-Typ	DILM65(24V50HZ)
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leistungsschütz zum Schalten von Wechselstrom



### Technische Informationen

Bemessungssteuerspeisespannr	24...24V
Spannungsart zur Betätigung	
Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-1	98A
Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-3, 400 V	65A
Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V	30kW
Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-4, 400 V	25A
Bemessungsbetriebsleistung Ie bei AC-4, 400 V	12kW
Geeignet für Reiheneinbau	
Anzahl der Hilfskontakte als Schli	
Anzahl der Hilfskontakte als Öffner	
Anschlussart Hauptstromkreis	
Anzahl der Öffner als Hauptkontakte	
Anzahl der Schließer als Hauptk	

Eaton (Moeller) Leistungsschütz 30kW/400V,AC DILM65(24V50HZ)  
Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 50 Hz 24 ...

24V, Spannungsart zur Betätigung AC, Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-1, 400 V 98A, Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-3, 400 V 65A, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V 30kW, Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-4, 400 V 25A, Bemessungsbetriebsleistung Ie bei AC-4, 400 V 12kW, Anzahl der Hilfskontakte als Schließer 0, 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 30kW/400V,AC DILM65\(24V50HZ\) online](#)

[kaufen](#)

