

## Eaton (Moeller) Leistungsschütz 1S 15kW/400V,AC DILM32-10(24V50H

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0712819
EAN	4015082772475
Hersteller	Eaton (Moeller)
Hersteller-ArtNr	277247
Hersteller-Typ	DILM32-10(24V50HZ)
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leistungsschütz zum Schalten von Wechselstrom



### Technische Informationen

Bemessungssteuerspeisespannr	24...24V
Spannungsart zur Betätigung	
Bemessungsbetriebsstrom $I_e$ bei AC-1	45A
Bemessungsbetriebsstrom $I_e$ bei AC-3	32A, 400 V
Bemessungsbetriebsleistung $I_e$	15kW
Bemessungsbetriebsstrom $I_e$ bei AC-4	15A, 400 V
Bemessungsbetriebsleistung $I_e$	7kW
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 1S 15kW/400V,AC DILM32-10(24V50HZ)  
Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei AC 50 Hz 24 ...

24V, Spannungsart zur Betätigung AC, Bemessungsbetriebsstrom  $I_e$  bei AC-1, 400 V 45A, Bemessungsbetriebsstrom  $I_e$  bei AC-3, 400 V 32A, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V 15kW, Bemessungsbetriebsstrom  $I_e$  bei AC-4, 400 V 15A, Bemessungsbetriebsleistung  $I_e$  bei AC-4, 400 V 7kW, 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, Leistungsschütz mit doppelter Rahmenklemme zum zuverlässigen Verdrahten unterschiedlicher Kabelquerschnitte.

Frontseitige Anschlüsse ermöglicht einfaches Verdrahten.

Gleiche Abmessungen für AC- und DC betätigte Schütze ermöglicht die Verwendung des selben Zubehörs.

Lieferbares Zubehör: Hilfsschalterbausteine aufsteckbar und Seitenanbau, steckbare Schutzbeschaltungen, mechanische Verriegelung, Elektronischer Zeitbaustein, Motorschutzrelais, Sternpunktbrücke, Parallelverbinder, IP2X Abdeckung

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 \(Moeller\) Leistungsschütz 1S 15kW/400V,AC DILM32-10\(24V50H online](#)

[kaufen](#)

