

## Eaton (Moeller) Leistungsschütz 1S 3kW/400V,AC DILM7-10(190V50HZ

## Allgemeine Informationen

Artikelnummer ET0711870

EAN 4015082765484 Hersteller Eaton (Moeller)

Hersteller-ArtNr 276548

Hersteller-Typ DILM7-10(190V50HZ)

Verpackungseinheit 1 Stück

Artikelklasse Leistungsschütz zum Schalten von

## **Technische Informationen**

Bemessungssteuerspeisespanr 190...190V

Bemessungssteuerspeisespann 220. L220 AC 60 Hz

Spannungsart zur Betätigung

Bemessungsbetriebsstrom le bel 44C-1, 400 V

Bemessungsbetriebsstrom le bc7A

Bemessungsbetriebsleistung beBAW-3, 400 V

Bemessungsbetriebsstrom le b 5A

Bemessungsbetriebsleistung le 22/4/C-4, 400 V

Geeignet für Reiheneinbau

Anzahl der Hilfskontakte als Schließer

Anzahl der Hilfskontakte als Öff

Anschlussart Hauptstromkreis

Anzahl der Öffner als Hauptkon

Anzahl der Schließer als Hauptkontakte

Eaton (Moeller) Leistungsschütz 1S 3kW/400V,AC DILM7-10(190V50HZ) Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 50 Hz 190 ...

190V, Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 60 Hz 220 ...

220V, Spannungsart zur Betätigung AC, Bemessungsbetriebsstrom le bei AC-1, 400 14A, Bemessungsbetriebsstrom le bei AC-3. 400 7A. Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V 3kW, Bemessungsbetriebsstrom le bei AC-4, 400 V 5A, Bemessungsbetriebsleistung Ie bei AC-4, 400 V 2,2kW, Anzahl der Hilfskontakte als Schließer 1. Anzahl der Hilfskontakte als Öffner 0. der Öffner als Anschlussart Hauptstromkreis Schraubanschluss, Anzahl 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

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 3kW/400V,AC DILM7-10(190V50HZ online



<u>kaufen</u>

Änderungen und Irrtümer vorbehalten