

Eaton (Moeller) Leistungsschütz 37KW/400V,AC DILM80(230V50HZ)

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0719418
EAN	4015082394028
Hersteller	Eaton (Moeller)
Hersteller-ArtNr	239402
Hersteller-Typ	DILM80(230V50HZ)
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leistungsschütz zum Schalten von Wechselstrom



Technische Informationen

Bemessungssteuerspeisespann	230...230V
Bemessungssteuerspeisespann	240...240V AC 60 Hz
Spannungsart zur Betätigung	AC
Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-1, 400 V	110A
Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-3, 400 V	80A
Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V	37kW
Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-4, 400 V	40A
Bemessungsbetriebsleistung bei AC-4, 400 V	20kW
Geeignet für Reiheneinbau	0
Anzahl der Hilfskontakte als Schließer	0
Anzahl der Hilfskontakte als Öff	0
Anschlussart Hauptstromkreis	Schraubanschluss
Anzahl der Öffner als Hauptkon	0
Anzahl der Schließer als Hauptkontakte	3

Eaton (Moeller) Leistungsschütz 37KW/400V,AC DILM80(230V50HZ)
Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 50 Hz 230 ...

230V, Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 60 Hz 240 ...

240V, Spannungsart zur Betätigung AC, Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-1, 400 V 110A, Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-3, 400 V 80A, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V 37kW, Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-4, 400 V 40A, Bemessungsbetriebsleistung Ie bei AC-4, 400 V 20kW, 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 37KW/400V,AC DILM80\(230V50HZ\) online](#)

[kaufen](#)

