

Eaton (Moeller) Leistungsschütz 4kW/400V,AC DILM9-22 #106361

Allgemeine Informationen

Artikelnummer ET0738881

EAN 4015081061310 Hersteller Eaton (Moeller)

Hersteller-ArtNr 106361

Hersteller-Typ DILM9-22 #106361

Verpackungseinheit 1 Stück

Artikelklasse Leistungsschütz zum Schalten von Wechselstrom

Technische Informationen

Bemessungssteuerspeisespanr 230...230V

Bemessungssteuerspeisespann 249. U2404/ AC 60 Hz

Spannungsart zur Betätigung

Bemessungsbetriebsstrom le be1 AAC-1, 400 V

Bemessungsbetriebsstrom le be9A

Bemessungsbetriebsleistung bei 4 NO-3, 400 V

Bemessungsbetriebsstrom le b 6A

Bemessungsbetriebsleistung le 26kWC-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 4kW/400V,AC DILM9-22 #106361 Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 50 Hz 230 ...

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

240V, Spannungsart zur Betätigung AC, Bemessungsbetriebsstrom le bei AC-1, 400 V 14A, Bemessungsbetriebsstrom le bei AC-3, 400 V 9A, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V 4kW, Bemessungsbetriebsstrom le bei AC-4, 400 V 6A, Bemessungsbetriebsleistung le bei AC-4, 400 V 2,5kW, Anzahl der Hilfskontakte als Schließer 2, Anzahl der Hilfskontakte als Öffner 2, 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) Leistungsschütz 4kW/400V,AC DILM9-22 #106361 online kaufen