

## 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

Bemessungssteuerspeisespann	230...230V
Bemessungssteuerspeisespann	240 V AC 60 Hz
Spannungsart zur Betätigung	AC
Bemessungsbetriebsstrom I <sub>e</sub> bei	AC-1, 400 V 14A
Bemessungsbetriebsstrom I <sub>e</sub> bei	AC-3, 400 V 9A
Bemessungsbetriebsleistung bei	AC-3, 400 V 4kW
Bemessungsbetriebsstrom I <sub>e</sub> bei	AC-4, 400 V 6A
Bemessungsbetriebsleistung I <sub>e</sub> bei	AC-4, 400 V 2,5kW
Geeignet für Reiheneinbau	
Anzahl der Hilfskontakte als Schließer	2
Anzahl der Hilfskontakte als Öff	2
Anschlussart Hauptstromkreis	Schraubanschluss
Anzahl der Öffner als Hauptkon	0
Anzahl der Schließer als Hauptkontakte	3

Eaton (Moeller) Leistungsschütz 4kW/400V,AC DILM9-22 #106361  
Bemessungssteuerspeisespannung U<sub>s</sub> bei AC 50 Hz 230 ...

230V, Bemessungssteuerspeisespannung U<sub>s</sub> bei AC 60 Hz 240 ...

240V, Spannungsart zur Betätigung AC, Bemessungsbetriebsstrom I<sub>e</sub> bei AC-1, 400 V 14A, Bemessungsbetriebsstrom I<sub>e</sub> bei AC-3, 400 V 9A, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V 4kW, Bemessungsbetriebsstrom I<sub>e</sub> bei AC-4, 400 V 6A, Bemessungsbetriebsleistung I<sub>e</sub> 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,

[Eaton \(Moeller\) Leistungsschütz 4kW/400V,AC DILM9-22 #106361 online kaufen](#)

