

## Eaton (Moeller) Leistungsschütz 63A/AC-1,AC,4p DILMP63(RAC240)

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0791510
EAN	4015081640133
Hersteller	Eaton (Moeller)
Hersteller-ArtNr	167512
Hersteller-Typ	DILMP63(RAC240)
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leistungsschütz zum Schalten von Wechselstrom



### Technische Informationen

Bemessungssteuerspeisespann	190...240V
Bemessungssteuerspeisespannung $U_s$ bei AC 60 Hz	190...240V
Spannungsart zur Betätigung	AC
Bemessungsbetriebsstrom $I_e$ bei AC-1, 400 V	63A
Bemessungsbetriebsstrom $I_e$ bei AC-3, 400 V	40A
Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V	18,5kW
Bemessungsbetriebsstrom $I_e$ bei AC-4, 400 V	25A
Bemessungsbetriebsleistung bei AC-4, 400 V	12kW
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	4

Eaton (Moeller) Leistungsschütz 63A/AC-1,AC,4p DILMP63(RAC240)  
Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei AC 50 Hz 190 ...

240V, Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei AC 60 Hz 190 ...

240V, Spannungsart zur Betätigung AC, Bemessungsbetriebsstrom  $I_e$  bei AC-1, 400 V 63A, Bemessungsbetriebsstrom  $I_e$  bei AC-3, 400 V 40A, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V 18,5kW, Bemessungsbetriebsstrom  $I_e$  bei AC-4, 400 V 25A, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-4, 400 V 12kW, 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 4,

[Eaton \(Moeller\) Leistungsschütz 63A/AC-1,AC,4p DILMP63\(RAC240\) online](#)

[kaufen](#)

