



Motorentstörglied, steckbar, für DILM7-DILM12

Typ
Art.-Nr.
Katalog Nr.

DILM12-XMSM
109399
XTCEXMSMB

Lieferprogramm

verwendbar für			DILM7 - DILM15
Hinweise <ul style="list-style-type: none">• Werkzeuglos über Kombistecktechnik ausgeführt.• RC-Beschaltung.• Umgebungstemperatur -25...+60 °C, offen.• Kunststoff schwer entflammbar nach UL 94.• Gewicht = 0,05 kg.• UL/CSA eingereicht.			

Approbationen

Product Standards	IEC/EN 60947-4-1; UL 508; CE marking
UL File No.	E300273
UL Category Control No.	NMTR2
North America Certification	UL recognized
Specially designed for North America	No

Technische Daten nach ETIM 5.0

Niederspannungsschaltgeräte (EG000017) / Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik (EC002498)			
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Niederspannungs-Schalttechnik / Niederspannungs-Schalttechnik (Zubehör) / Komponente für Niederspannungs-Schalttechnik (Zubehör) (ec1@ss8-27-37-92-01 [AKN570009])			
Art des Zubehörs			-

Abmessungen

DILM12-XMSM

Weitere Produktinformationen (Verlinkungen)

Schaltgeräte für Blindstromkompensationsanlagen	http://www.moeller.net/binary/ver_techpapers/ver934de.pdf
X-Start - Moderne Schaltanlagen effizient montieren und sicher verdrahten	http://www.moeller.net/binary/ver_techpapers/ver938de.pdf
Spiegelkontakte für hochverlässliche Informationen zu sicherheitsbezogenen Steuerfunktionen	http://www.moeller.net/binary/ver_techpapers/ver944de.pdf
Einfluss der Kabelkapazität von langen Steuerleitungen auf die Betätigung von Schützen	http://www.moeller.net/binary/ver_techpapers/ver949de.pdf
Motorstarter und „Special Purpose Ratings“ für den Nordamerikanischen Markt	http://www.moeller.net/binary/ver_techpapers/ver953de.pdf
Schaltgeräte für Beleuchtungsanlagen	http://www.moeller.net/binary/ver_techpapers/ver955de.pdf
Mit mechanischen Hilfskontakten normenkonform und funktionssicher projektieren	http://www.moeller.net/binary/ver_techpapers/ver956de.pdf
Das Zusammenwirken von Leistungsschützen mit SPSEN	http://www.moeller.net/binary/ver_techpapers/ver957de.pdf
Sammelschienenadapter für die rationelle Motorstartermontage - jetzt auch für Nordamerika -	http://www.moeller.net/binary/ver_techpapers/ver960de.pdf