

Typ DILM150-XMV
Art.-Nr. 240081
Katalog Nr. XTCEXMLG

Lieferprogramm

Sortiment		Zusatzrüstung
Zubehör		Mechanische Verriegelung
verwendbar für		DILM80 - DILM170 DILMP125 - DILMP200
verwendbar für		mechan. Verriegelung für DILM80 bis DILM170 u.a.
Hinweise		
Für zwei Schütze mit Wechsel- bzw. Gleichstromantrieb in waagerechter oder senkrechter Anordnung.		
Schützabstand 0 mm, inklusive Schützverbinder.		
Mechanische Lebensdauer 2.5 x 10 ⁶ Schaltungen.		
DILM150-XMV inklusive Montageplatte für Schütze.		
Hinweise Montageplatte für Schütze inklusive		

Approbationen

Product Standards	IEC/EN 60947-4-1; UL 508; CSA-C22.2 No. 14-05; CE marking
UL File No.	E29096
UL Category Control No.	NLDX
CSA File No.	012528
CSA Class No.	2411-03
North America Certification	UL listed, CSA certified
Specially designed for North America	No

Technische Daten nach ETIM 5.0

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

Weitere Produktinformationen (Verlinkungen)

IL03406009Z (AWA2100-1737) Zubehör für Leistungsschütze > 170 A	
IL03406009Z (AWA2100-1737) Zubehör für Leistungsschütze > 170 A	ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/AWA_INSTRUCTIONS/IL03406009Z2011_12.pdf
IL03407029Z (AWA2100-2128) Mechanische Verriegelung	
IL03407029Z (AWA2100-2128) Mechanische Verriegelung	ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/AWA_INSTRUCTIONS/IL03407029Z2011_11.pdf
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