



RC-Schutzbeschaltung für DILA / M7..12

Typ **DILM12-XSPR48**

Art.-Nr. **281199**



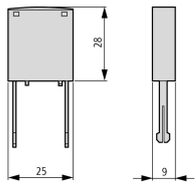
Lieferprogramm

	U _s	V	
AC-betätigt, 50/60 Hz			24 - 48 AC
Schaltzeichen			
verwendbar für			DILM7 - DILM15 DILMP20 DILA
Sortiment			Zusatzausrüstung
Zubehör			Schutzbeschaltung
Ausführung			RC-Löschglied
Hinweise			Für Schütze mit Wechselstrombetätigung 50 - 60 Hz. Bei Schützen mit Gleichstrombetätigung und bei DILM115 und DILM150 ist die Schutzbeschaltung integriert. Abfallzeit beachten.
HinweiseFür Schütze mit Wechselstrombetätigung 50 - 60 Hz. Bei Schützen mit Gleichstrombetätigung und bei DILM115 und DILM150 ist die Schutzbeschaltung integriert. Abfallzeit beachten.			

Approbationen

Product Standards
UL File No.
UL CCN
CSA File No.
CSA Class No.
NA Certification
Specially designed for NA

IEC/EN 60947-4-1; UL 508; CSA-C22.2 No. 14-05; CE marking
E29096
NLDX
227038
3211-07
UL Listed, CSA certified
No



Technische Daten nach ETIM 4.0

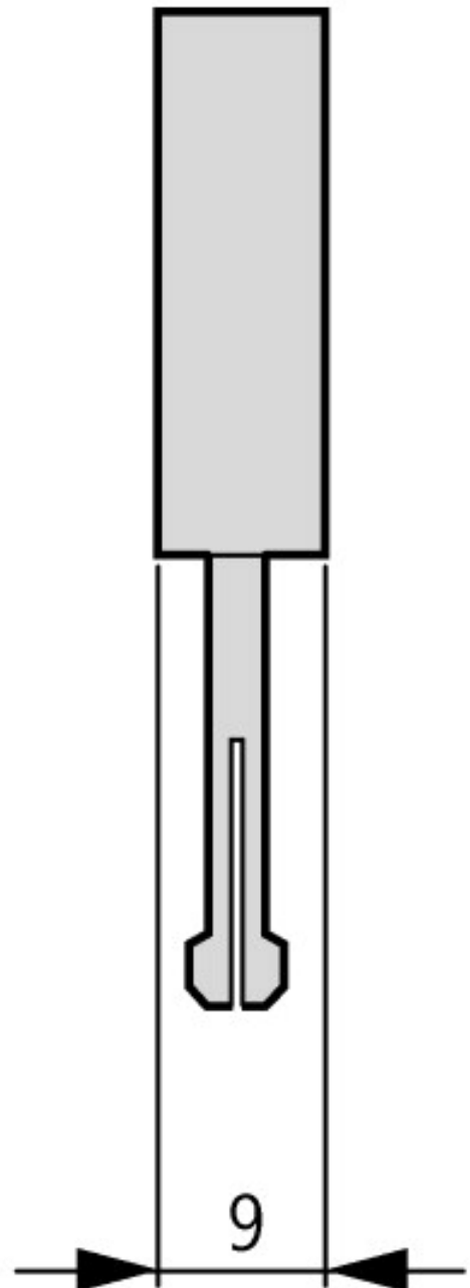
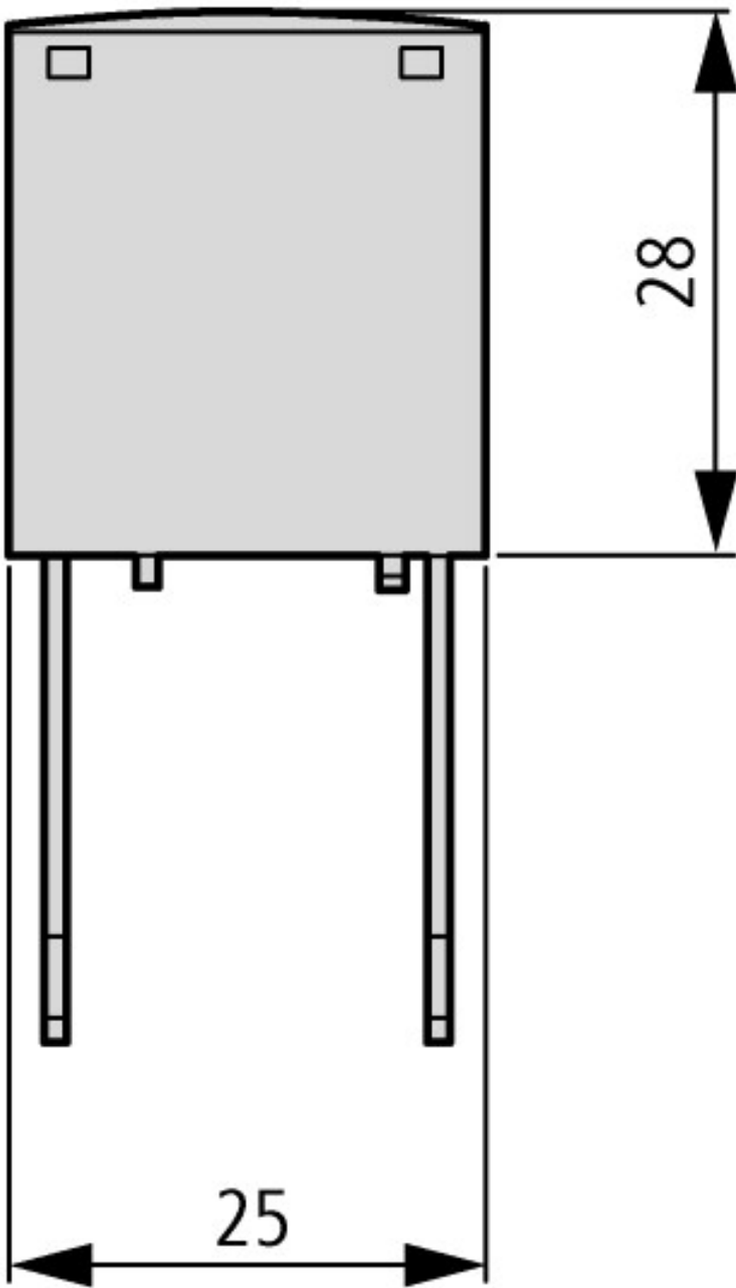
Funktion			RC-Glied
Bemessungssteuerspeisespannung U _s bei AC 50 Hz		V	48
Bemessungssteuerspeisespannung U _s bei AC 60 Hz		V	48
Bemessungssteuerspeisespannung U _s bei DC		V	0
Mit LED-Anzeige			Nein
Spannungsart zur Betätigung			AC

CAD-Daten

Produktspezifische CAD-Daten:

<http://eaton-moeller.partcommunity.com>

Abmessungen



Weitere Produktinformationen (Verlinkungen)

IL03407013Z (AWA2100-2126) Leistungsschütze

ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/AWA_INSTRUCTIONS/IL03407013Z2010_10.pdf