



Reversierbrücke, für DILM7-M12

Typ DILM12-XR
Art.-Nr. 110099
Katalog Nr. XTCEXRBB-OA2

Lieferprogramm

| | | |
|---------------|--|---|
| Grundfunktion | | Verbindungssystem SmartWire |
| Beschreibung | | zum Aufbau von Wendestartern mit Kombistecktechnik verwendbar mit DILM7 - DILM15, ohne A2-Brücke |

Approbationen

| | | | |
|--------------------------------------|---|--|--|
| Product Standards | IEC/EN 60947-4-1; UL 508; CSA-C22.2 No. 14-05; CE marking | | |
| UL File No. | E36332 | | |
| UL Category Control No. | NLRV | | |
| CSA File No. | 012528 | | |
| CSA Class No. | 3211-05 | | |
| North America Certification | UL listed, CSA certified | | |
| Specially designed for North America | No | | |

Hauptstrombahnen

| | | | |
|---|-----------|------|-----------|
| Bemessungsstoßspannungsfestigkeit | U_{imp} | V AC | 6000 |
| Überspannungskategorie/Verschmutzungsgrad | | | III/3 |
| Bemessungsbetriebsspannung | U_e | V | 230 - 415 |

weitere technische Daten

| | | | |
|--------------------------------|--|--|---|
| Motorschutzschalter PKZM0, PKE | | | Motorschutzschalter PKZM0, siehe Produktgruppe Motorschutzschalter/PKZM0 Leistungsschütze DILM, siehe Produktgruppe Leistungsschütze Zeitrelais DILET, ETR, siehe Produktgruppe Leistungsschütze, Elektronische Zeitrelais |
|--------------------------------|--|--|---|

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) (ecl@ss8-27-37-92-01 [AKN570009]) | | |
| Art des Zubehörs | | Verbindungsbrücke |