



## Installationsschutz, 230VAC/DC, 2S+2Ö, 25A

Typ **CMUC230/25-22**  
 Art.-Nr. **137403**

Abbildung ähnlich

### Daten für Bauartnachweis nach IEC/EN 61439

Technische Daten für Bauartnachweis			
Bemessungsstrom zur Verlustleistungsangabe	$I_n$	A	25
Verlustleistung pro Pol, stromabhängig	$P_{vid}$	W	0
Verlustleistung des Betriebsmittels, stromabhängig	$P_{vid}$	W	7.5
Verlustleistung statisch, stromunabhängig	$P_{vs}$	W	0
Verlustleistungsabgabevermögen	$P_{ve}$	W	0
Betriebsumgebungstemperatur min.		°C	-40
Betriebsumgebungstemperatur max.		°C	60
			0

### Technische Daten nach ETIM 6.0

Reiheneinbau-/Aufbaugeräte (EG000062) / Installationsschutz für Reiheneinbau (EC001653)			
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Elektroinstallationsanlage, -gerät / Modulares Reiheneinbaugerät für Stromkreisverteiler / Installationsschutz für Reiheneinbau (ecI@ss8.1-27-14-23-08 [AFZ820012])			
Bemessungsbetriebsspannung		V	230 - 230
Bemessungsbetriebsstrom		A	25
Gebrauchskategorie			0
Bemessungsbetätigungsspannung		V	440 - 440
Spannungsart der Betriebsspannung			AC/DC
Spannungsart der Betätigungsspannung			AC/DC
Anzahl der Schließer			2
Anzahl der Öffner			2
Max. Glühlampenlast		W	3000
Max. Leuchtstofflampenlast		VA	1360
Max. Leuchtstofflampenlast (Duo-Schaltung)		VA	2552
Max. Leuchtstofflampenlast (parallel kompensiert)		VA	1360
Schieber für Handschaltung			nein
Anzahl der Teilungseinheiten			2
Einbautiefe		mm	69.5
Zusatzeinrichtungen möglich			ja
Schutzart (IP)			IP20