

Ja





## Sicherheitstrafo 230V / 12V und 24V 63VA 6PLE

## **Technische Merkmale**

Architektur	
Montageart	DIN Hutschiene (REG)
Ausführung	
Anzahl Module	6
Elektrische Hauptmerkmale	
Bemessungsbetriebsspannung Ue	230 V
Frequenz	50 Hz
Spannung	
Isolationsspannung	4000 V
Ausgangsspannung 2	24 V
Leerlaufspannung sekundär	14.2 / 26.5 V
Ausgangsspannung	12 / 24 V
Strom	
Ausgangsstrom 2	2.63 A
Ausgangsstrom	5.25 A
Abmessungen	
Tiefe installiertes Produkt	68 mm
Höhe installiertes Produkt	85 mm
Breite installiertes Produkt	105 mm
Leistung	
Leistungsaufnahme	63 VA
Montage	
Geeignet für Aufputz	Ja
Geeignet für Unterputz	Nein
Montageart	DIN-Schiene (REG)
Kabel	
Leitungslänge zum Türöffner 0,5 A	max. 100 m
Leitungslänge zum Türöffner 1 A	max. 50 m
Ausstattung	
Ein-/Ausschalter	Nein

Kurzschlusssicher

Normen	
Standardtext	EN 61558-2-6
Europäische Direktive WEEE	betroffen
Sicherheit	
Schutzart	IP20
Temperaturschutz	Ja
Verwendung Bedingungen	
Betriebstemperatur	-2035 °C