









Leitungsschutzschalter 1 polig 6kA B-Charakteristik 16A Quick Connect 1 Modul

Technische Merkmale

Elektrisc	her	Str	om
-----------	-----	-----	----

Elektrischer Strom		
Nennstrom	16 A	
Ausschaltvermögen Icn bei 230 V AC nach IEC60898-1	6 kA	
Nennstrom bei -15°C	21,19 A	
Nennstrom bei -10°C	20,89 A	
Nennstrom bei -5°C	20,17 A	
Nennstrom bei 0°C	19,66 A	
Nennstrom bei 5°C	19,16 A	
Nennstrom bei 10°C	18,65 A	
Nennstrom bei 15°C	18,14 A	
Nennstrom bei 20°C	17,63 A	
Nennstrom bei 25°C	17,13 A	
Nennstrom bei 30°C	16 A	
Nennstrom bei 35°C	16,11 A	
Nennstrom bei 40°C	15,60 A	
Nennstrom bei 45°C	15,10 A	
Nennstrom bei 50°C	15 A	
Nennstrom bei 55°C	14,08 A	
Nennstrom bei 60°C	13,57 A	
Nennstrom bei 65°C	13,07 A	
Nennstrom bei 70°C	12,56 A	
Architektur		
Polart	1P	
Auslösecharakteristik	В	
Kapazität		
Anzahl Module	1	
Elektrische Hauptmerkmale		
Ausschaltvermögen Icn AC nach IEC60898-	6 kA	
Nominales Drehmoment Obere Klemme	2,80 - 2,80 Nm	
Nominales Drehmoment Untere Klemme	2,80 - 2,80 Nm	
Spannung		
Bemessungsbetriebsspannung Ue	230 - 400 V	
Versorgungsspannungsart	AC	
Isolationsspannung Ui	500 V	