



ADS9XXG



ADS917D



Fehlerstrom-Leitungsschutzschalter 1P+N 127V 6kA B-16A 30mA Typ A QuickConnect

Technische Merkmale

Bemessungsbetriebsspannung Ue	127 V
Nennstrom	16 A
Auslösercharakteristik	B
Typ des Fehlerstromschutzes	A
Bemessungsfehlerstrom	30 mA
Ausschaltvermögen Icn AC nach IEC 60898-1	6 kA
Frequenz	50 Hz
Isolationsspannung	500 V
Stoßspannungsfestigkeit	4000 V
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	5,2 W
Energiebegrenzungsklasse I ² t	3
Gerätelebensdauer, elektrische Schaltspiele	2000
Gerätelebensdauer mechanische Schaltspiele	2000
Ausrichtung obere Anschlussklemme für modulare Geräte	Ausgerichtete Klemmen
Drehmoment	2,1 Nm
Polart	1P+N
Anzahl Module	2
Höhe installiertes Produkt	94 mm
Breite installiertes Produkt	35 mm
Tiefe installiertes Produkt	68 mm
Betriebstemperatur	-25...40 °C
Lager-/Transporttemperatur	-25...70 °C