

Schneider Electric FI/LS-Schalter 10A C 100mA-G A9D72610

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5706647
EAN	3606480473074
Hersteller	Schneider Electric
Hersteller-ArtNr	A9D72610
Hersteller-Typ	A9D72610
Verpackungseinheit	6 Stück
Artikelklasse	Kombination FI-Schalter/Leitungsschutzschalter

Technische Informationen

Polzahl (gesamt)	
Anzahl der abgesicherten Pole	
Bemessungsspannung	230V
Bemessungsstrom	10A
Bemessungsfehlerstrom	0.1A
Fehlerstrom-Typ	
Bemessungsabschaltvermögen	50kA
Auslösecharakteristik	
Mitschaltender Neutralleiter	
Breite in Teilungseinheiten	
Schutzart (IP)	



Schneider Electric FI/LS-Schalter 10A C 100mA-G A9D72610 Polzahl (gesamt) 2, Anzahl der abgesicherten Pole 1, Bemessungsspannung 230V, Bemessungsstrom 10A, Bemessungsfehlerstrom 0,1A, Fehlerstrom-Typ A, Bemessungsabschaltvermögen nach EN 60898 50kA, Auslösecharakteristik C, Mitschaltender Neutralleiter, Breite in Teilungseinheiten 2, Schutzart (IP) IP20,

[Schneider Electric FI/LS-Schalter 10A C 100mA-G A9D72610 online kaufen](#)