

Schneider Electric FI/LS-Schalter 13A C 100mA A A9D52613

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5706601
EAN	3606480472459
Hersteller	Schneider Electric
Hersteller-ArtNr	A9D52613
Hersteller-Typ	A9D52613
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kombination FI-Schalter/Leitungsschutzschalter

Technische Informationen

Polzahl (gesamt)	2
Anzahl der abgesicherten Pole	1
Bemessungsspannung	230V
Bemessungsstrom	13A
Bemessungsfehlerstrom	0.1A
Fehlerstrom-Typ	A
Bemessungsabschaltvermögen	6kA
Frequenz	50 Hz
Auslösecharakteristik	C
Mitschaltender Neutralleiter	ja
Breite in Teilungseinheiten	2



Schneider Electric FI/LS-Schalter 13A C 100mA A A9D52613 Polzahl (gesamt) 2, Anzahl der abgesicherten Pole 1, Bemessungsspannung 230V, Bemessungsstrom 13A, Bemessungsfehlerstrom 0,1A, Fehlerstrom-Typ A, Bemessungsabschaltvermögen nach EN 60898 6kA, Frequenz 50 Hz, Auslösecharakteristik C, Mitschaltender Neutralleiter, Breite in Teilungseinheiten 2,

[Schneider Electric FI/LS-Schalter 13A C 100mA A A9D52613 online kaufen](#)