

Schneider Electric FI/LS-Schalter 6A C 300mA A A9D42606

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5706571
EAN	3606480472275
Hersteller	Schneider Electric
Hersteller-ArtNr	A9D42606
Hersteller-Typ	A9D42606
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kombination FI-Schalter/Leitungsschutzschalter



Technische Informationen

Polzahl (gesamt)	2
Anzahl der abgesicherten Pole	1
Bemessungsspannung	230V
Bemessungsstrom	6A
Bemessungsfehlerstrom	0.3A
Fehlerstrom-Typ	A
Bemessungsabschaltvermögen	50kA
Auslösecharakteristik	C
Mitschaltender Neutralleiter	ja
Breite in Teilungseinheiten	2
Schutzart (IP)	IP20

Schneider Electric FI/LS-Schalter 6A C 300mA A A9D42606 Polzahl (gesamt) 2, Anzahl der abgesicherten Pole 1, Bemessungsspannung 230V, Bemessungsstrom 6A, Bemessungsfehlerstrom 0,3A, Fehlerstrom-Typ A, Bemessungsabschaltvermögen nach EN 60898 50kA, Auslösecharakteristik C, Mitschaltender Neutralleiter, Breite in Teilungseinheiten 2, Schutzart (IP) IP20,

[Schneider Electric FI/LS-Schalter 6A C 300mA A A9D42606 online kaufen](#)