

Schneider Electric FI/LS-Schalter 20A C 30mA A A9D32620

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5706547
EAN	3606480472084
Hersteller	Schneider Electric
Hersteller-ArtNr	A9D32620
Hersteller-Typ	A9D32620
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kombination FI-Schalter/Leitungsschutzschalter



Technische Informationen

Polzahl (gesamt)	2
Anzahl der abgesicherten Pole	1
Bemessungsspannung	230V
Bemessungsstrom	20A
Bemessungsfehlerstrom	0.03A
Fehlerstrom-Typ	A
Bemessungsabschaltvermögen	50kA
Auslösecharakteristik	C
Mitschaltender Neutralleiter	Ja
Breite in Teilungseinheiten	2
Schutzart (IP)	IP20

Schneider Electric FI/LS-Schalter 20A C 30mA A A9D32620 Polzahl (gesamt) 2, Anzahl der abgesicherten Pole 1, Bemessungsspannung 230V, Bemessungsstrom 20A, Bemessungsfehlerstrom 0,03A, Fehlerstrom-Typ A, Bemessungsabschaltvermögen nach EN 60898 50kA, Auslösecharakteristik C, Mitschaltender Neutralleiter, Breite in Teilungseinheiten 2, Schutzart (IP) IP20,

[Schneider Electric FI/LS-Schalter 20A C 30mA A A9D32620 online kaufen](#)