

Schneider Electric FI/LS-Schalter 20A B 30mA A A9D56620

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5706620
EAN	3606480472725
Hersteller	Schneider Electric
Hersteller-ArtNr	A9D56620
Hersteller-Typ	A9D56620
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	6kA
Auslösecharakteristik	B
Mitschaltender Neutralleiter	ja
Breite in Teilungseinheiten	2



Schneider Electric FI/LS-Schalter 20A B 30mA A A9D56620 Polzahl (gesamt) 2, Anzahl der abgesicherten Pole 1, Bemessungsspannung 230V, Bemessungsstrom 20A, Bemessungsfehlerstrom 0,03A, Fehlerstrom-Typ A, Bemessungsabschaltvermögen nach EN 60898 6kA, Auslösecharakteristik B, Mitschaltender Neutralleiter, Breite in Teilungseinheiten 2, Fehlerstrom- und Leitungsschutz in einem Gerät, 1P+N: 1-polig geschützt, 2-polig schaltend, gleiches Zubehör wie für LS-Schalter iC60

[Schneider Electric FI/LS-Schalter 20A B 30mA A A9D56620 online kaufen](#)