

Schneider Electric LS-Schalter 3P+N 10A C IDPN A9N21596

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5707519
EAN	3606480382673
Hersteller	Schneider Electric
Hersteller-ArtNr	A9N21596
Hersteller-Typ	A9N21596
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leitungsschutzschalter



Technische Informationen

Auslösecharakteristik	
Polzahl (gesamt)	
Anzahl der abgesicherten Pole	
Bemessungsstrom	10A
Bemessungsspannung	400V
Spannungsart	
Frequenz	50...50Hz
Mitschaltender Neutralleiter	
Geeignet für Unterputz-Installat	
Breite in Teilungseinheiten	
Zusatzeinrichtungen möglich	
Schutzart (IP)	

Schneider Electric LS-Schalter 3P+N 10A C IDPN A9N21596
Auslösecharakteristik C, Polzahl (gesamt) 4, Anzahl der abgesicherten Pole 3,
Bemessungsstrom 10A, Bemessungsspannung 400V, Spannungsart AC,
Frequenz 50 ...

50Hz, Mitschaltender Neutralleiter, Breite in Teilungseinheiten 4,
Zusatzeinrichtungen möglich, Schutzart (IP) IP20,

[Schneider Electric LS-Schalter 3P+N 10A C IDPN A9N21596 online kaufen](#)