

Schneider Electric LS-Schalter 3P 40A D IDPN A9N21591

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5707517
EAN	3606480382659
Hersteller	Schneider Electric
Hersteller-ArtNr	A9N21591
Hersteller-Typ	A9N21591
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leitungsschutzschalter

Technische Informationen

Auslösecharakteristik	
Polzahl (gesamt)	
Anzahl der abgesicherten Pole	
Bemessungsstrom	40A
Bemessungsspannung	400V
Spannungsart	
Frequenz	50...50Hz
Mitschaltender Neutralleiter	
Geeignet für Unterputz-Installat	
Breite in Teilungseinheiten	
Zusatzeinrichtungen möglich	
Schutzart (IP)	



Schneider Electric LS-Schalter 3P 40A D IDPN A9N21591 Auslösecharakteristik D, Polzahl (gesamt) 3, Anzahl der abgesicherten Pole 3, Bemessungsstrom 40A, Bemessungsspannung 400V, Spannungsart AC, Frequenz 50 ...

50Hz, Breite in Teilungseinheiten 3, Zusatzeinrichtungen möglich, Schutzart (IP) IP20,

[Schneider Electric LS-Schalter 3P 40A D IDPN A9N21591 online kaufen](#)