

Schneider Electric LS-Schalter 3P 16A B IC60L A9F93316

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5707300
EAN	3606480083877
Hersteller	Schneider Electric
Hersteller-ArtNr	A9F93316
Hersteller-Typ	A9F93316
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leitungsschutzschalter

Technische Informationen

Auslösecharakteristik	
Polzahl (gesamt)	
Anzahl der abgesicherten Pole	
Bemessungsstrom	16A
Bemessungsspannung	400V
Spannungsart	
Frequenz	50...50Hz
Mitschaltender Neutralleiter	
Geeignet für Unterputz-Installat	
Breite in Teilungseinheiten	
Zusatzeinrichtungen möglich	
Schutzart (IP)	



Schneider Electric LS-Schalter 3P 16A B IC60L A9F93316 Auslösecharakteristik B, Polzahl (gesamt) 3, Anzahl der abgesicherten Pole 3, Bemessungsstrom 16A, Bemessungsspannung 400V, Spannungsart AC, Frequenz 50 ...

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

[Schneider Electric LS-Schalter 3P 16A B IC60L A9F93316 online kaufen](#)