

Schneider Electric LS-Schalter 1P+N 16A C IC60H A9F07616

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5707120
EAN	3606480438950
Hersteller	Schneider Electric
Hersteller-ArtNr	A9F07616
Hersteller-Typ	A9F07616
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leitungsschutzschalter

Technische Informationen

Auslösecharakteristik	
Polzahl (gesamt)	
Anzahl der abgesicherten Pole	
Bemessungsstrom	16A
Bemessungsspannung	230V
Spannungsart	
Frequenz	50...50Hz
Mitschaltender Neutralleiter	
Geeignet für Unterputz-Installat	
Breite in Teilungseinheiten	
Zusatzeinrichtungen möglich	
Schutzart (IP)	

Schneider Electric LS-Schalter 1P+N 16A C IC60H A9F07616
Auslösecharakteristik C, Polzahl (gesamt) 2, Anzahl der abgesicherten Pole 1,
Bemessungsstrom 16A, Bemessungsspannung 230V, Spannungsart AC,
Frequenz 50 ...

50Hz, Mitschaltender Neutralleiter, Breite in Teilungseinheiten 2,
Zusatzeinrichtungen möglich, Schutzart (IP) IP20,



[Schneider Electric LS-Schalter 1P+N 16A C IC60H A9F07616 online kaufen](#)