

Schneider Electric FI/LS-Schalter 16A B 300mA A A9D69616

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5706641
EAN	3606480473012
Hersteller	Schneider Electric
Hersteller-ArtNr	A9D69616
Hersteller-Typ	A9D69616
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kombination FI-Schalter/Leitungsschutzschalter

Technische Informationen

Polzahl (gesamt)	
Anzahl der abgesicherten Pole	
Bemessungsspannung	230V
Bemessungsstrom	16A
Bemessungsfehlerstrom	0.3A
Fehlerstrom-Typ	
Bemessungsabschaltvermögen	50kA
Auslösecharakteristik	
Mitschaltender Neutralleiter	
Breite in Teilungseinheiten	
Schutzart (IP)	



Schneider Electric FI/LS-Schalter 16A B 300mA A A9D69616 Polzahl (gesamt) 2, Anzahl der abgesicherten Pole 1, Bemessungsspannung 230V, Bemessungsstrom 16A, Bemessungsfehlerstrom 0,3A, Fehlerstrom-Typ A, Bemessungsabschaltvermögen nach EN 60898 50kA, Auslösecharakteristik B, Mitschaltender Neutralleiter, Breite in Teilungseinheiten 2, Schutzart (IP) IP20,

[Schneider Electric FI/LS-Schalter 16A B 300mA A A9D69616 online kaufen](#)