

## Schneider Electric LS-Schalter 3P+N 13A C IC60N A9F04713

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5706834
EAN	3606480441103
Hersteller	Schneider Electric
Hersteller-ArtNr	A9F04713
Hersteller-Typ	A9F04713
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leitungsschutzschalter



### Technische Informationen

Auslösecharakteristik	
Polzahl (gesamt)	
Anzahl der abgesicherten Pole	
Bemessungsstrom	13A
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 13A C IC60N A9F04713  
Auslösecharakteristik C, Polzahl (gesamt) 4, Anzahl der abgesicherten Pole 3,  
Bemessungsstrom 13A, Bemessungsspannung 400V, Spannungsart AC,  
Frequenz 50 ...

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

[Schneider Electric LS-Schalter 3P+N 13A C IC60N A9F04713 online kaufen](#)