

Schneider Electric LS-Schalter 2P 63A B IC60N A9F03263

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5706711
EAN	3606480439872
Hersteller	Schneider Electric
Hersteller-ArtNr	A9F03263
Hersteller-Typ	A9F03263
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leitungsschutzschalter

Technische Informationen

Auslösecharakteristik	
Polzahl (gesamt)	
Anzahl der abgesicherten Pole	
Bemessungsstrom	63A
Bemessungsspannung	400V
Spannungsart	
Frequenz	50...50Hz
Mitschaltender Neutralleiter	
Geeignet für Unterputz-Installat	
Breite in Teilungseinheiten	
Zusatzeinrichtungen möglich	
Schutzart (IP)	



Schneider Electric LS-Schalter 2P 63A B IC60N A9F03263 Auslösecharakteristik B, Polzahl (gesamt) 2, Anzahl der abgesicherten Pole 2, Bemessungsstrom 63A, Bemessungsspannung 400V, Spannungsart AC, Frequenz 50 ...

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

[Schneider Electric LS-Schalter 2P 63A B IC60N A9F03263 online kaufen](#)