

Datenblatt: 7411-5.BSM

Bajonett Befestigungssystem

Drehschalter



Farbe:	
farbneutral	
Bauart:	

BSM

BSE

Feller-NR: 7411-5.BSM **E-NR**: 347 151 600 **EAN**: 7611386105468

Drehschalter - Mit Drehgriff - 16 A, 240/400 V AC - Mit Schraubklemmen - LED-Last max: 200 W - Mehrfachumschalter - 5/1 L - KS 0 - 1 - 2 -3 - Einbautiefe 63 mm - BSM - farbneutral - IP20 - 77 x 77 mm

Nennspannung:	400 V
Montageart:	Unterputz
Zusammenstellung:	Basiselement
Bedienungsart:	Drehknopf
Halogenfrei:	Ja
Anschlussart:	Schraubklemme
Beleuchtung:	nein
Oberflächenschutz:	unbehandelt
Bemessungsstrom:	16 A
Werkstoffgüte:	Thermoplast
Geeignet für Schutzart (IP):	IP20
Werkstoff:	Kunststoff
Befestigungsart:	Schraubbefestigung
Schaltungsart:	sonstige
Anzahl der Betätigungswippen:	0
Tastschalter:	Nein
Schlagfestigkeit:	-

by Schneider Electric

Datenblatt: 7411-5.BSM

Zerlegung:



Befestigungsplatte - 1-teilig - 1 x 1 - Mit 1

Einheitsausschnitt - 77 x 77 mm

Feller-Nr / E-NR

2711

376 163 000



Datenblatt: 7411-5.BSM



Drehschalter - Mit Drehgriff - 7411-5.BSE Mehrfachumschalter - 5/1 L - KS 0 - 1 - 2 -3 - 347 151 500 BSE - farbneutral