

Datenblatt: 7411-1.BSM

Bajonett Befestigungssystem

Drehschalter



Farbe:		
	farbneutral	

Bauart:

BSE

■ BSM

Feller-NR: 7411-1.BSM **E-NR:** 347 181 600 **EAN:** 7611386101279

Drehschalter - Mit Drehgriff - 16 A, 240/400 V AC - Mit

Schraubklemmen - LED-Last max: 200 W -

Serieschalter - 1/1 L - KS 0 - 1 - 1+2 - 2 - Einbautiefe 44

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:	Serienschalter
Anzahl der Betätigungswippen:	0
Tastschalter:	Nein
Schlagfestigkeit:	-

Datenblatt: 7411-1.BSM

Zerlegung:



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

Einheitsausschnitt - 77 x 77 mm

Feller-Nr / E-NR

2711

376 163 000



Datenblatt: 7411-1.BSM



Drehschalter - Mit Drehgriff - Serieschalter - 7411-1.BSE 1/1 L - KS 0 - 1 - 1+2 - 2 - BSE - farbneutral 347 181 500