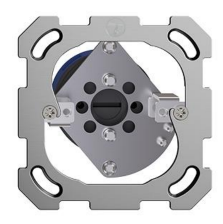


Datenblatt: 7411-5.BSM.SS.OZ

Bajonett Befestigungssystem

Drehschalter



_	_	_	١.	_	
г	а	r	D	е	•

farbneutral

Bauart:

BSE

BSM

Feller-NR: 7411-5.BSM.SS.OZ

E-NR: 347 351 700 **EAN:** 7611386247380

Drehschalter - Für Sicherheitsschloss, ohne Zylinder - 16 A, 240/400 V AC - Mit Schraubklemmen - LED-Last max: 200 W - Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm - 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:	sonstige
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:	-

Zubehör:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR



Schliesszylinder und Schlüssel - KABA 8 - Typ 963-1007.FB.SS.L 1007FB 189 963 040



Datenblatt: 7411-5.BSM.SS.OZ



Schliesszylinder und Schlüssel - KABA 8 - Typ 963-1007.FB.5000 1007FB 189 964 050



Schliesszylinder-Umbausatz - Umbausatz für 931-7400.UP.SS alle UP-Schlüsselschalter und NAP, NUP 247 999 990

Zerlegung:

Name / Kategorie

Befestigungsplatte - 1-teilig - 1 x 1 - Mit 1 Einheitsausschnitt - 77 x 77 mm Feller-Nr / E-NR

2711 376 163 000



Drehschalter - Für Sicherheitsschloss, ohne 7411-5.BSE.SS.OZ Zylinder - Mit Schraubklemmen - Frontscheibe 347 351 400 60 mm, für Bohrung 58 mm - Mehrfachumschalt...