

Bajonett Befestigungssystem Drehschalter


Farbe:
 farbneutral

Bauart:

Feller-NR: 7411-1.BSM.SS

E-NR: 347 181 700

EAN: 7611386101286

Drehschalter - Mit Sicherheitsschloss und 2 Schlüsseln
 - 16 A, 240/400 V AC - Mit Schraubklemmen - LED-Last
 max: 200 W - Serieschalter - 1/1 L - KS 0 - 1 - 1+2 - 2 -
 Einbautiefe 63 mm - BSM - farbneutral - IP20 - 77 x 77
 mm - 4 Abzugsstellungen

Nennspannung:	400 V
Montageart:	Unterputz
Zusammenstellung:	Basiselement
Bedienungsart:	Schlüssel
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 Betätigungsrippen:	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: 7411-1.BSM.SS


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



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

Zerlegung:


Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Befestigungsplatte - 1-teilig - 1 x 1 - Mit 1	2711
Einheitsausschnitt - 77 x 77 mm	376 163 000



Drehschalter - Mit Sicherheitsschloss und 2	7411-1.BSE.SS
Schlüsseln - Mit Schraubklemmen -	347 181 400
Serieschalter - 1/1 L - KS 0 - 1 - 1+2 - 2 - BSE	

...