

Bajonett Befestigungssystem Drehschalter



Farbe:

farbneutral

Bauart:

BSE

BSM

Feller-NR: 7413.BSE.SS

E-NR: 347 103 400

EAN: 7611386111919

Drehschalter - Mit Sicherheitsschloss und 2 Schlüsseln
- 16 A, 240/400 V AC - Mit Schraubklemmen - LED-Last
max: 200 W - Ausschalter - 0/3 L - KS 0 - 1 - 0 - 1 -
Einbautiefe 63 mm - BSE - farbneutral - IP20 -
Befestigungsdistanz 52 mm

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

Zubehör:



Name / Kategorie

Schliesszylinder und Schlüssel - KABA 8 - Typ
1007FB

Feller-Nr / E-NR

963-1007.FB.SS.L
189 963 040



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