

Datenblatt: 7411.BSE.SS

Bajonett Befestigungssystem

Drehschalter



Farbe:

farbneutral

Bauart:

BSE

BSM

Feller-NR: 7411.BSE.SS E-NR: 347 101 400 7611386106632 EAN:

Drehschalter - Mit Sicherheitsschloss und 2 Schlüsseln - 16 A, 240/400 V AC - Mit Schraubklemmen - LED-Last max: 200 W - Ausschalter - 0/1 L - KS 0 - 1 - 0 - 1 -Einbautiefe 50 mm - BSE - farbneutral - IP20 -Befestigungsdistanz 52 mm - 4 Abzugsstellungen

400 V Nennspannung: 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 Schraubbefestigung Befestigungsart: Schaltungsart: Ausschalter 1-polig 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.BSE.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 2

931-7400.UP.SS 247 999 990