

Datenblatt: 7411-16.BSE.SS

## Bajonett Befestigungssystem

## Schwenktaster



Farbe:

farbneutral

Bauart:

BSE

BSM

**Feller-NR:** 7411-16.BSE.SS **E-NR:** 347 706 400

**EAN:** 7611386102436

Schwenktaster - Mit Sicherheitsschloss und 2 Schlüsseln - 16 A, 240/400 V AC - Mit einseitigem Rückzug - Mit Schraubklemmen - Schliesser - 1 L - KS 0 < Pfeil links > 1 - Einbautiefe 50 mm - BSE farbneutral - IP20 - Befestigungsdistanz 52 mm

Nennspannung:	400 V
Montageart:	Unterputz
Zusammenstellung:	Basiselement
Ausführung:	Wendetaster
Halogenfrei:	Ja
Bemessungsstrom:	16 A
Werkstoffgüte:	Thermoplast
Geeignet für Schutzart (IP):	IP20
Werkstoff:	Kunststoff
Befestigungsart:	Schraubbefestigung
Anzahl der Betätigungswippen:	0
Mit Beleuchtung:	Nein
Schlagfestigkeit:	-

## Zubehör:

Name / Kategorie Feller-Nr / E-NR



Schliesszylinder und Schlüssel - KABA 8 - Typ 963-1007.F.SS.A 1007F 963 030



Schliesszylinder und Schlüssel - KABA 8 - Typ 963-1007.F.5000 1007F 189 964 030



Datenblatt: 7411-16.BSE.SS



Schliesszylinder-Umbausatz - Umbausatz für alle UP-Schlüsselschalter und NAP, NUP

931-7400.UP.SS 247 999 990