

Système de fixation à baïonnette

Interrupteur rotatif

**couleur:**

incolore

Assortiment:

BSE



BSM

Feller-NR: 7413-2.BSM.SS**E-NR:** 347 123 700**EAN:** 7611386110707

Interrupteur rotatif - Avec serrure de sûreté et 2 clés -
16 A, 240/400 V AC - Avec bornes à vis - Charge LED
max: 200 W - Commutateur - 2/3 L - DI 0 - 1 - 0 - 2 -
Profondeur 76 mm - BSM - incolore - IP20 - 77 x 77 mm

tension nominale:	400 V
mode de montage:	encastré
assemblage:	élément de base
type de commande:	clé
sans halogène:	Oui
mode de raccordement:	borne à vis
éclairage:	non
protection superficielle:	non-traité
courant assigné:	16 A
qualité du matériau:	matière thermoplastique
approprié pour indice de protection (IP):	IP20
matériau:	matière synthétique
type de fixation:	fixation à vis
type de couplage:	autre
nombre de boutons à bascule:	0
touche à effleurement:	Non
résistance aux chocs:	-

Accessoires:**Name / Kategorie**

Cylindre de fermeture et clé - KABA 8 - Typ
1007FB

Feller-Nr / E-NR

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

Fiche technique: 7413-2.BSM.SS



Cylindre de fermeture et clé - KABA 8 - Typ 963-1007.FB.5000
1007FB 189 964 050



Kit de modification pour cylindre - Kit de 931-7400.UP.SS
modification pour interrupteurs à cle, ENC, NAP, 247 999 990
NUP

Décomposition:



Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Interrupteur rotatif - Avec serrure de sûreté et 2	7413-2.BSE.SS
clés - Avec bornes à vis - Commutateur - 2/3	347 123 400
L - DI 0 - 1 - 0 - 2 - BSE - i...	



Plaque de fixation - 1 partie - 1 x 1 - Avec 1	2711
découpe normé - 77 x 77 mm	376 163 000