

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 clé, ENC, NAP, 247 999 990
 NUP

Décomposition:


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



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