

Standard

Interrupteur rotatif



couleur:



noir



blanc

Assortiment:



P

Feller-NR: 7414.P.SS.61

E-NR: 347 004 700

EAN: 7611386112930

Interrupteur rotatif - Avec serrure de sûreté et 2 clés -
16 A, 240/400 V AC - Avec bornes à vis - Charge LED
max: 200 W - Interrupteur - 0/4 L - DI 0 - 1 - 0 - 1 -
Profondeur 63 mm - P - blanc - IP20 - Distance de
fixation 52 mm

tension nominale: 400 V

mode de montage: encastré

assemblage: montage de base avec plaque de recouvrement centrale

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: Duroplast

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

Feller-Nr / E-NR



Set de recouvrement - Pour interrupteur rotatif 920-7400.P.002.SS.61
avec serrure de sûreté - Inscription 0 - 1 - 0 - 1 - 377 936 100
Sans plaque de recouvrement - P...

Fiche technique: 7414.P.SS.61



Cylindre de fermeture et clé - KABA 8 - Typ 963-1007.FB.SS.L
1007FB 189 963 040



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	7414.BSE.SS
clés - Avec bornes à vis - Interrupteur - 0/4 L	347 104 400
- DI 0 - 1 - 0 - 1 - BSE - ...	



Set de recouvrement - Pour interrupteur rotatif	920-7400.P.002.SS.61
avec serrure de sûreté - Inscription 0 - 1 - 0 - 1 -	377 936 100
Sans plaque de recouvrement - P...	