

Mouillé robuste fonte d'aluminium

Interrupteur rotatif


couleur:
 aluminium

Assortiment:
 GUP

 GUPU

 GV

 GVU

 Aluminiumguss AP nass AGB

 Aluminiumguss AP feucht

 AGUB

Feller-NR: 7411.GVU.SS.OZ.09

E-NR: 427 001 290

EAN: 7611386248431

Interrupteur rotatif - Pour serrure de sûreté, sans cylindre - 16 A, 240/400 V AC - Avec bornes à vis - Charge LED max: 200 W - Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm - Interrupteur - 0/1 L - DI 0 - 1 - 0 - 1 - Profondeur 42 mm - GVU - IP21 - 75 x 75 mm

| | |
|--|--------------------------------------|
| tension nominale: | 400 V |
| mode de montage: | apparent |
| assemblage: | élément de base avec boîtier complet |
| type de commande: | autre |
| sans halogène: | Oui |
| mode de raccordement: | borne à vis |
| éclairage: | non |
| protection superficielle: | non-traité |
| courant assigné: | 16 A |
| qualité du matériau: | aluminium |
| approprié pour indice de protection (IP): | IP54 |
| matériau: | métal |
| type de fixation: | fixation à vis |
| type de couplage: | interrupteur en/hors unipolaire |
| nombre de boutons à bascule: | 0 |
| touche à effleurement: | Non |
| résistance aux chocs: | - |

Accessoires:

Name / Kategorie

Vis Pan-Head - M 3,5 x 16 mm - Pour couvercles réguliers - Pour GUP, AG et GV - Fourniture: Set à 4 vis

Feller-Nr / E-NR

934-PH.M3,5.X.16
160 214 083

Fiche technique: 7411.GVU.SS.OZ.09


Vis Pan-Head avec 3 trous - M 3,5 x 16 mm - 934-PH3.M3,5.X.16
 Pour couvercles réguliers - Pour GUP, AG et 160 212 081
 GV - Fourniture: Set à 4 vis



Kit de modification pour cylindre - Kit de 931-7400.GV.SS
 modification pour interrupteurs à clé AG, GUP, 246 999 990
 GV



Disque indicateur - Pour interrupteur rotatif avec 908-7400.GU.SS.001
 serrure de sûreté - Sans inscription - 377 780 200
 GUPU.SS, AGUB.SS, GVU.SS



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