

Mouillé robuste fonte d'aluminium

Interrupteur rotatif

**couleur:**
 aluminium
Assortiment:
 GUP


 GUPU

 GV

 GVU

 Aluminiumguss AP nass

 AGB

 Aluminiumguss AP feucht

 AGUB
Feller-NR: 7411-2.AG.CO.SS.09**E-NR:** 247 121 190**EAN:** 7611386312866

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 - 2/1 L - DI 0 - 1 - 0 - 2 -
 IP54

tension nominale: 400 V**mode de montage:** encastré**assemblage:** élément de base avec plaque de recouvrement**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:** aluminium**approprié pour indice de protection (IP):** IP54**matériau:** métal**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**

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: 7411-2.AG.CO.SS.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



Cadre intermédiaire - AG - aluminium 922-21.AG.09
 284 106 990



Couvercle avec clapet - Avec vis et joint 921-43.AG.09
 360 909 100



Disque indicateur - Pour interrupteur rotatif avec 908-7400.G.SS.001
 serrure de sûreté - Sans inscription - GUP.SS, 377 780 100
 AGB.SS, GV.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