

Datenblatt: 7412-2.AGUB.SS.OZ.09

Nass Robust Alu-Guss

Drehschalter



Farbe:

aluminium

Bauart:

© GUPU © GV

Aluminiumguss AP feucht

AGUB

Feller-NR: 7412-2.AGUB.SS.OZ.09

E-NR: 247 122 800 **EAN**: 7611386249568

Drehschalter - Für Sicherheitsschloss, ohne Zylinder - 16 A, 240/400 V AC - Mit Schraubklemmen - LED-Last max: 200 W - Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm - Umschalter - 2/2 L - KS 0 - 1 - 0 - 2 - Anbauhöhe 96 mm - IP21

Nennspannung:	400 V
Montageart:	Aufputz
Zusammenstellung:	Basiselement mit Komplettgehäuse
Bedienungsart:	sonstige
Halogenfrei:	Ja
Anschlussart:	Schraubklemme
Beleuchtung:	nein
Oberflächenschutz:	unbehandelt
Bemessungsstrom:	16 A
Werkstoffgüte:	Aluminium
Geeignet für Schutzart (IP) : IP54
Werkstoff:	Metall
Befestigungsart:	Schraubbefestigung
Schaltungsart:	sonstige
Anzahl der Betätigungs	wippen: 0
Tastschalter:	Nein
Schlagfestigkeit:	-

Zubehör:

Name / Kategorie

Pan-Head-Schraube - M 3,5 x 16 mm - Für reguläre Deckel - Für GUP, AG und GV - Lieferumfang: Set à 4 Schrauben

Feller-Nr / E-NR 934-PH.M3,5.X.16 160 214 083



Datenblatt: 7412-2.AGUB.SS.OZ.09

7777	Pan-Head-Dreiloch-Schraube - M 3,5 x 16 mm - Für reguläre Deckel - Für GUP, AG und GV - Lieferumfang: Set à 4 Schrauben	934-PH3.M3,5.X.16 160 212 081
	Schliesszylinder-Umbausatz - Umbausatz für AG, GUP, GV Schlüsselschalter	931-7400.GV.SS 246 999 990
	Zwischenrahmen - AG - aluminium	922-21.AG.09 284 106 990
	Aufputz-Gehäuse - Für 1 Apparat - Je 1 Rohreinführung oben und unten - AGB	902-AGB.09 284 201 290
	Zwischenrahmen - AG - aluminium	922-21.AG.09 284 106 990
	Zwischenrahmen - AG - aluminium	922-43.AG.09 284 107 990
0	Kennscheibe - Für Drehschalter mit Sicherheitsschloss - Ohne Beschriftung - GUP.SS, AGB.SS, GV.SS	908-7400.G.SS.001 377 780 100
	Schliesszylinder und Schlüssel - KABA 8 - Typ 1007FB	963-1007.FB.SS.L 189 963 040
	Schliesszylinder und Schlüssel - KABA 8 - Typ 1007FB	963-1007.FB.5000 189 964 050
9	Schliesszylinder-Umbausatz - Umbausatz für alle UP-Schlüsselschalter und NAP, NUP	931-7400.UP.SS 247 999 990

by Schneider Electric

Datenblatt: 7412-2.AGUB.SS.OZ.09