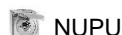


Fiche technique: 7412.NAP.SS.OZ.61

Mouillé synthétique

Interrupteur rotatif


couleur:





Assortiment:

Feller-NR: 7412.NAP.SS.OZ.61

E-NR: 246 002 200

EAN: 7611386251172

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 - 0/2 L - DI 0 - 1 - 0 - 1 - Hauteur 70 mm - NAP - blanc - IP55 - 87 x 87 mm



Accessoires:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Kit de modification pour cylindre - Kit de modification pour interrupteurs à cle, ENC, NAP, NUP	931-7400.UP.SS 247 999 990
	Set de recouvrement - Pour interrupteur rotatif avec serrure de sûreté - Inscription 0 - 1 - 0 - 1 - Sans plaque de recouvrement - P...	920-7400.P.002.SS.61 377 936 100
	1 entrée de tube en haut, 2 entrées de tube en bas - Avec joint - Avec entrée de tube M20 - blanc	902-NAP.61 284 006 000
	Cadre intermédiaire - Avec vis et joint - Cadre intermédiaire 20 mm - blanc	922-20.N.61 284 006 900

Fiche technique: 7412.NAP.SS.OZ.61

	Cadre intermédiaire - blanc	922-33.N.61 284 007 900
	Couvercle avec clapet pour prises simples - Avec vis et joint - blanc	921-43.N.61 364 916 300
	Couvercle avec clapet pour prises simples - Avec vis et joint - Avec plaquette indicatrice - blanc	921-43/784.N.61 643 095 300
	Clapet - Avec axe et ressort - Pour NAP et NUP - Sans plaquette indicatrice - blanc	921-N.61 377 550 000
	Clapet - Avec axe et ressort - blanc	921-784.N.61 377 551 000
	Borne de connexion pour boîtier NAP	935.N 284 900 100
	Raccord de connexion - Pour couplage de boîtes d'encastrement	721.NAP 126 304 004

Décomposition:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Couvercle avec clapet pour prises simples - Avec vis et joint - blanc	921-43.N.61 364 916 300
	1 entrée de tube en haut, 2 entrées de tube en bas - Avec joint - Avec entrée de tube M20 - blanc	902-NAP.61 284 006 000

Fiche technique: 7412.NAP.SS.OZ.61

