

## Nass Kunststoff Drehschalter



### Farbe:

schwarz

weiss

lichtgrau

### Bauart:

NAP

NAPU

NUP

NUPU

NUP.CO

NUPU.CO

NAP.CO

NAPU.CO




**Feller-NR:** 7411-2.NAPU.CO.SS.OZ.62

**E-NR:** 246 121 340

**EAN:** 7613175223360

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 - 2/1 L - KS 0 - 1 - 0 - 2 - Anbauhöhe 64  
mm - NAPU.CO - lichtgrau - IP21 - 87 x 87 mm

### Zubehör:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Schliesszylinder-Umbausatz - Umbausatz für alle UP-Schlüsselschalter und NAP, NUP	931-7400.UP.SS 247 999 990
	Kennscheibe - Für Drehschalter mit Drehgriff - Für Drehschalter mit Sicherheitsschloss - Beschriftung 0 - 1 - 0 - 2 - NAP, NUP - I...	908-7400.N.003.62 377 752 340
	Deckel für Drehschalter mit Sicherheitsschloss - Mit Schrauben und Dichtung - Ohne Klappdeckel - lichtgrau	921-7400.NU.SS.62 377 553 040
	1 Rohreinführung oben, 2 Rohreinführungen unten - Mit Dichtung - Mit M20 Rohreinführung - lichtgrau	902-NAP.62 284 006 040



Zwischenrahmen - Mit Schrauben und Dichtung 922-20.N.62  
 - Zwischenrahmen 20 mm - lichtgrau 284 006 940



Zwischenrahmen - lichtgrau 922-33.N.62  
 284 007 940



Anschlussklemme für NAP-Gehäuse 935.N  
 284 900 100



Verbindungsrippel - Zum Verbinden von 721.NAP  
 Einzelgehäusen 126 304 004

**Zerlegung:**



Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Drehschalter - Für Sicherheitsschloss, ohne Zylinder - Mit Schraubklemmen - Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm - Umschalter - 2...	7411-2.BSM.SS.OZ 347 321 700



Deckel für Drehschalter mit Sicherheitsschloss - Mit Schrauben und Dichtung - Ohne Klappdeckel - lichtgrau	921-7400.NU.SS.62 377 553 040
--	----------------------------------



Kennscheibe - Für Drehschalter mit Drehgriff - Für Drehschalter mit Sicherheitsschloss - Beschriftung 0 - 1 - 0 - 2 - NAP, NUP - I...	908-7400.N.003.62 377 752 340
---	----------------------------------