

Nass Kunststoff Drehschalter


Farbe:
 schwarz

 weiss

 lichtgrau

Bauart:
 NAP

 NAPU

 NUP

 NUPU

 NUP.CO

 NUPU.CO

 NAP.CO

 NAPU.CO

Feller-NR: 7413.NAPU.CO.SS.OZ.60

E-NR: 246 103 350

EAN: 7613175231945

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
 - Ausschalter - 0/3 L - KS 0 - 1 - 0 - 1 - Anbauhöhe 84
 mm - NAPU.CO - schwarz - IP21 - 87 x 87 mm

Zubehör:

Name / Kategorie

 Schliesszylinder-Umbausatz - Umbausatz für
 alle UP-Schlüsselschalter und NAP, NUP

Feller-Nr / E-NR

 931-7400.UP.SS
 247 999 990


Kennscheibe - Für Drehschalter mit Drehgriff - 908-7400.N.002.60
 Für Drehschalter mit Sicherheitsschloss - 377 752 150
 Beschriftung 0 - 1 - 0 - 1 - NAP, NUP - s...



Kennscheibe - Für Drehschalter mit Drehgriff - 908-7400.N.002.60
 Für Drehschalter mit Sicherheitsschloss - 377 752 150
 Beschriftung 0 - 1 - 0 - 1 - NAP, NUP - s...



1 Rohreinführung oben, 2 Rohreinführungen
 unten - Mit Dichtung - Mit M20 Rohreinführung 902-NAP.60
 - schwarz 284 006 050

Datenblatt: 7413.NAPU.CO.SS.OZ.60


Zwischenrahmen - Mit Schrauben und Dichtung 922-20.N.60
 - Zwischenrahmen 20 mm - schwarz 284 006 950



Zwischenrahmen - schwarz 922-33.N.60
 284 007 950



Anschlussklemme für NAP-Gehäuse 935.N
 284 900 100



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

Zerlegung:


Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Drehschalter - Für Sicherheitsschloss, ohne	7413.BSM.SS.OZ
Zylinder - Mit Schraubklemmen - Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm - Ausschalter - ...	347 303 700



Kennscheibe - Für Drehschalter mit Drehgriff -	908-7400.N.002.60
Für Drehschalter mit Sicherheitsschloss -	377 752 150
Beschriftung 0 - 1 - 0 - 1 - NAP, NUP - s...	



Zwischenrahmen - Mit Schrauben und Dichtung 922-20.N.60
 - Zwischenrahmen 20 mm - schwarz 284 006 950



Deckel für Drehschalter mit Sicherheitsschloss -	921-7400.NU.SS.60
Mit Schrauben und Dichtung - Ohne	377 553 050
Klapptdeckel - schwarz	