

NEVO Drehschalter



Farbe:

schwarz

weiss

lichtgrau

Bauart:

N.CO.Q

NAP.Q

NAPU.Q

NU.CO.Q

NUP.Q

NUPU.Q

Feller-NR: 7411.NUP.Q.SS.OZ.60

E-NR: 369 000 250

EAN: 7613175338071

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 - 0/1 L - KS 0 - 1 - 0 - 1 - Einbautiefe 40
mm - NUP.Q - schwarz - IP55 - 87 x 87 mm

Nennspannung: 400 V

Montageart: Unterputz

Zusammenstellung: Basiselement mit voller Abdeckplatte

Bedienungsart: sonstige

Halogenfrei: Ja

Anschlussart: Schraubklemme

Beleuchtung: nein

Oberfläche: unbehandelt

Bemessungsstrom: 16 A

Werkstoffgüte: Thermoplast

Geeignet für Schutzart (IP): IP55

Werkstoff: Kunststoff

Befestigungsart: Schraubbefestigung

Schaltungsart: Ausschalter 1-polig

Anzahl der Betätigungswippen: 0

Tastschalter: Nein

Zubehör:



Name / Kategorie

Abdeckset - Für Drehschalter mit
Sicherheitsschloss - Beschriftung 0 - 1 - 0 - 1 -
Ohne Abdeckplatte - Frontscheibe 60 mm, für
Bohrung 58 mm - Q - s...

Feller-Nr / E-NR

920-7400.Q.002.SS.60
378 043 150

	Schliesszylinder-Umbausatz - Umbausatz für alle UP-Schlüsselschalter und NAP, NUP	931-7400.UP.SS 247 999 990
	Deckel mit Klappdeckel - Mit schwarzer Dichtung - Bohrung 53 mm - Mit Schrauben und Dichtung - schwarz	921-53.N.Q.60 377 025 050
	Deckel mit Klappdeckel - Abschiessbar - Mit schwarzer Dichtung - Bohrung 53 mm - Mit Schrauben und Dichtung - schwarz	921-53.N.Q.HZ.60 377 025 250
	NUP-Montagerahmen - Für 1 Apparat - Mit Moosgummidichtung - NUP.Q - schwarz	923-NUP.Q.60 374 690 050

Zerlegung:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	NUP-Montagerahmen - Für 1 Apparat - Mit Moosgummidichtung - NUP.Q - schwarz	923-NUP.Q.60 374 690 050
	Deckel mit Klappdeckel - Mit schwarzer Dichtung - Bohrung 53 mm - Mit Schrauben und Dichtung - schwarz	921-53.N.Q.60 377 025 050
	Drehschalter - Ausschalter - 0/1 L - Für Sicherheitsschloss, ohne Zylinder - Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm - QM - schwarz	7411.QM.SS.OZ.60 547 223 150