

NEVO

Druckschalter Unbeleuchtet



Farbe:

schwarz

weiss

lichtgrau

Bauart:

N.CO.Q

NAP.Q

NUP.Q

Feller-NR: 7563.NUP.Q.61

E-NR: 360 220 000

EAN: 7613175318349

Druckschalter - Unbeleuchtet - 16 A, 230 V AC - Mit Steckklemmen - LED-Last max: 200 W - Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 53 mm - Aus/Wechsel - 3/1 L - Beleuchtbar mit LED und Leucht-Druckknopf - Einbautiefe 18 mm - NUP.Q - weiss - IP55 - 87 x 87 mm - Schlagfestigkeit: IK07

Nennspannung:	230 V
Montageart:	Unterputz
Zusammenstellung:	Basiselement mit voller Abdeckplatte
Bedienungsart:	Wippe/Taste
Halogenfrei:	Ja
Anschlussart:	Steckklemme
Beleuchtung:	nein
Oberflächenschutz:	unbehandelt
Bemessungsstrom:	16 A
Werkstoffgüte:	Thermoplast
Geeignet für Schutzart (IP):	IP55
Werkstoff:	Kunststoff
Befestigungsart:	Schraubbefestigung
Schaltungsart:	Wechselschalter
Anzahl der Betätigungswippen:	1
Tastschalter:	Ja
Schlagfestigkeit:	IK07

Zubehör:



Name / Kategorie

Deckel für Druckschalter und Drucktaster - Unbeleuchtet - Mit schwarzer Membrane - Mit Schrauben und Membrane - Ohne Bezeichnungssch...

Feller-Nr / E-NR

921-7560.N.Q.61
377 027 400

Datenblatt: 7563.NUP.Q.61


Pan-Head-Dreiloch-Schraube - M3 x 14 mm - 934-921.PH3.N.Q
 Für reguläre Deckel - Für NAP und NUP - 160 213 010
 Lieferumfang: Set à 4 Schrauben



Pan-Head-Schraube - M3 x 14 mm - Für 934-921.N.Q
 reguläre Deckel - Für NAP und NUP - 160 213 000
 Lieferumfang: 1 Schraube



NUP-Montagerahmen - Für 1 Apparat - Mit 923-NUP.Q.A.61
 Moosgummidichtung - weiss 374 001 100



Deckel für Druckschalter und Drucktaster - 921-7560/783.N.Q.61
 Unbeleuchtet - Mit schwarzer Membrane - Mit 377 036 200
 Schrauben und Membrane - Mit
 Bezeichnungsschi...



Membrane - weiss - Ohne Frontlinse 925-7560.N.Q.61
 377 030 000

Zerlegung:


Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
NUP-Montagerahmen - Für 1 Apparat - Mit	923-NUP.Q.A.61
Moosgummidichtung - weiss	374 001 100



Druckschalter - Unbeleuchtet - Frontscheibe 53	7563.N.CO.Q.61
mm, für Bohrung 53 mm - Aus/Wechsel - 3/1 L	360 223 000
- N.CO.Q - weiss	