

NEVO

Wiser Druckschalter 2-Kanal



Farbe:

schwarz

weiss

lichtgrau

Bauart:

N.CO.Q

NAP.Q

NUP.Q

Feller-NR: 3402.2.NUP.Q.60

E-NR: 333 280 450

EAN: 7613175366890

Wiser Druckschalter 2-Kanal - 2 Schaltkontakte, je 10 A, max. 16 A pro Apparat, 230 V AC - Für LED-Leuchtmittel 200 VA / NV-Halogenlampen mit konventionellem Trafo 1500 VA / NV-Halogenlampen mit elektronischem Trafo 600 VA / elektronische Vorschaltgeräte EVG 600 VA / Energiesparlampen 600 VA / ohmsche Last 2300 W - Mit Steckklemmen - Beleuchtbar mit integrierter LED - Mit transparenter Membrane - Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 53 mm - 2 Tasten - Einbautiefe 27 mm - NUP.Q - schwarz - IP55 - 87 x 87 mm - Schlagfestigkeit: IK07

Halogenfrei:	Ja
Anwendung:	steuern elektrischer Verbraucher
Werkstoffgüte:	Thermoplast
Anzahl der Betätigungspunkte	2
Werkstoff:	Kunststoff
Anzahl der Tasten:	2
Mit LED-Anzeige:	Ja

Zubehör:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR



Wiser Magnet - Mit Karabiner - Rot - Zur Inbetriebnahme von Wiser by Feller

3420-2.MAG
333 999 200



Arretierung für Wiser Abdeckset - STANDARDdue - Für Montage im Leichtbau

3420.STOP.Q.SET.EB
333 999 100

Datenblatt: 3402.2.NUP.Q.60


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



Deckel für KNX-Taster RGB - Mit Schrauben 921-4400.N.Q.60
 und Dichtung - schwarz 377 013 050



Membrane - Für KNX-Taster und Wiser 925-4400.N.Q.10
 Apparate - Transparent 377 031 090



NUP-Montagerahmen - Für 1 Apparat - Mit 923-NUP.Q.A.60
 Moosgummidichtung - schwarz 374 001 150



Wiser Taste - Ohne Symbol - schwarz 915-3400.4.QMI.60
 377 380 150

Zerlegung:


Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
NUP-Montagerahmen - Für 1 Apparat - Mit Moosgummidichtung - schwarz	923-NUP.Q.A.60 374 001 150



Wiser Druckschalter 2-Kanal - 2 Schaltkontakte, je 10 A, max. 16 A pro Apparat, 230 V AC - Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 53 mm - 2 T...	3402.2.N.CO.Q.60 333 286 450
---	---------------------------------