

Datenblatt: 7411.QX.54.61

# **STANDARDdue**

## Drehschalter



Farbe:

schwarz weiss

Bauart:

Q Q

€ QMI

QX.54

**Feller-NR**: 7411.QX.54.61 **E-NR**: 547 201 100 **EAN**: 7613175276380

Drehschalter - Mit Drehgriff - 16 A, 240/400 V AC - Mit Schraubklemmen - LED-Last max: 200 W -

Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - Ausschalter - 0/1 L - KS 0 - 1 - 0 - 1 - Anbauhöhe 71 mm - QX.54 - weiss - IP20 - 76 x 76 mm

Nennspannung:	400 V
Montageart:	Aufputz
Zusammenstellung:	Basiselement mit Komplettgehäuse
Bedienungsart:	Drehknopf
Halogenfrei:	Ja
Anschlussart:	Schraubklemme
Beleuchtung:	nein
Oberflächenschutz:	unbehandelt
Bemessungsstrom:	16 A
Werkstoffgüte:	Duroplast
Geeignet für Schutzart (II	<b>P)</b> : IP20
Werkstoff:	Kunststoff
Befestigungsart:	Schraubbefestigung
Schaltungsart:	Ausschalter 1-polig
Anzahl der Betätigungsw	vippen: 0
Tastschalter:	Nein
Schlagfestigkeit:	-

#### Zubehör:

#### Name / Kategorie

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

Feller-Nr / E-NR

931-7400.UP.SS 247 999 990





Datenblatt: 7411.QX.54.61



STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset - Für 920-7400.Q.A.012.SS.61 Drehschalter mit Sicherheitsschloss -Beschriftung 0 - 1 - 2 - 3 - Ohne Abdeckplatte -

388 201 100

## Zerlegung:

## Name / Kategorie

Befestigungsbügel - Mit Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat -FX.54

#### Feller-Nr / E-NR

912.FX.54 283 915 000



Drehschalter - Mit Drehgriff - Ausschalter - 0/1 7411.BSE L - KS 0 - 1 - 0 - 1 - BSE - farbneutral 347 101 500



Kappe für QX-Apparate - Für 1 Apparat - Mit Bohrung STANDARDdue 50 mm - Ohne Kunststoff-Grundrahmen (separat bestellen) weiss

901.QX.54.61 283 011 100