

Datenblatt: 7412.QX.54.A.61

STANDARDdue (SNAPFIX)

STANDARDdue (SNAPFIX) Drehschalter

EDIZIO.liv bringt die über 100-jährige Designkompetenz bei Feller auf den Punkt. Jedes De



Bauart:

QMI.A

QX.54.A

Feller-NR: 7412.QX.54.A.61 **E-NR:** 217 571 100 **EAN:** 7613175541402

STANDARDdue (SNAPFIX) - Drehschalter - Mit Drehgriff - 16 A, 240/400 V AC - Mit Schraubklemmen - LED-Last max: 200 W - Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - Ausschalter - 0/2 L - KS 0 - 1 - 0 - 1 - SNAPFIX® Befestigungssystem - Anbauhöhe 72 mm - QX.54.A - 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 (I	P): IP20
Werkstoff:	Kunststoff
Befestigungsart:	Schraubbefestigung
Schaltungsart:	sonstige
Anzahl der Betätigungsv	vippen: 0
Tastschalter:	Nein
Schlagfestigkeit:	-

Zubehör:

Name / Kategorie

Schliesszylinder-Umbausatz

Feller-Nr / E-NR 931-7400.35.UP.SS

246 999 970





Datenblatt: 7412.QX.54.A.61

Zerlegung:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR



STANDARDdue (SNAPFIX) - Befestigungsbügel 912.X.54.EA

- Mit Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat

283 000 110

- SNAPFIX® Befestigungssystem -

Bestandteil...



Drehschalter - Mit Drehgriff - Ausschalter - 0/2 7412.BAE L - KS 0 - 1 - 0 - 1 - SNAPFIX®

Befestigungssystem - farbneutral

217 576 790



STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset - Für Drehschalter mit Drehgriff - Beschriftung 0 - 1 -

920-7400.Q.A.002.61

388 194 100

0 - 1 - Ohne Abdeckplatte - Frontscheibe...



STANDARDdue (SNAPFIX) - Kappe für QX-Apparate - Für 1 Apparat - Mit Bohrung 901.QX.54.A.61 283 200 100

STANDARDdue 50 mm - Ohne

Kunststoff-Grundrahmen (separat...