

Datenblatt: 87161.QX.54.61

# **STANDARDdue**

# Kleinkombination Unbeleuchtet



Farbe:	
schwarz	weiss

Bauart:

( Q

QMI

QX.54

Feller-NR: 87161.QX.54.61 E-NR: 755 081 100 7613175269528 EAN:

Kleinkombination - Unbeleuchtet - Mit Doppel-Druckschalter und Steckdose Typ 23 - 16 A, 250 V AC, L + N + PE - Mit Steckklemmen - LED-Last max: 200 W - Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm - Serie, Wechsel-Wechsel - 1/3+3/1 L - Für Schema 3+3 Pol-/ Schemaverbinder entfernen - Anbauhöhe 58 mm -QX.54 - weiss - IP20 - 76 x 76 mm

Nennspannung:	250 V
Montageart:	Aufputz
Halogenfrei:	Ja
Bemessungsstrom:	16 A
Anzahl der Steckdosen:	1
Werkstoffgüte:	Duroplast
Geeignet für Schutzart (IP):	IP20
Werkstoff:	Kunststoff
Befestigungsart:	Befestigung mit Schraube
Ausführung des Schalters:	Serienschalter
Ausführung der Steckdose:	Schweizer Norm Typ 23
Montagerichtung:	horizontal
Mit Beleuchtung:	Nein
Nennstrom Steckdose:	16 A

#### Zubehör:

### Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR



STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset - Für Kleinkombination Typ 23 - Mit 2 Druckknöpfen - 388 422 100 Ohne Abdeckplatte - Frontscheibe 60 mm, für...

920-87161.Q.A.61



Datenblatt: 87161.QX.54.61

## Zerlegung:



Befestigungsbügel - Mit Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat -FX.54 Feller-Nr / E-NR

912.FX.54 283 915 000



Kleinkombination - Unbeleuchtet - Mit Doppel-Druckschalter und Steckdose Typ 23 -16 A, 250 V AC, L + N + PE - Mit Steckklemmen

87161.BSE 659 833 000

Kappe für QX-Apparate - Für 1 Apparat - Mit Bohrung STANDARDdue 58 mm - Ohne Kunststoff-Grundrahmen (separat bestellen) weiss 901-160.QX.54.61 283 011 200