

Datenblatt: 87166.QX.54.61

# **STANDARDdue**

## Kleinkombination Unbeleuchtet



Farbe: schwarz weiss

Bauart:

Q Q

QMI

QX.54

Feller-NR: 87166.QX.54.61 E-NR: 755 131 100 7613175283432 EAN:

Kleinkombination - Unbeleuchtet - Mit 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 - Kreuz - 6/1 L - Beleuchtbar mit LED und Leucht-Druckknopf -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:	sonstige
Ausführung der Steckdose:	Schweizer Norm Typ 23
Montagerichtung:	horizontal
Mit Beleuchtung:	Nein
Nennstrom Steckdose:	16 A

### Zubehör:



1 Druckknopf, unbeleuchtet - Ohne Abdeckplatte - Frontscheibe 60 mm, für

Bohrung 58 mm - w...

Feller-Nr / E-NR

920-87160.Q.A.61 388 416 100





Datenblatt: 87166.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 87166.BSE Druckschalter und Steckdose Typ 23 - 16 A, 250 659 850 000

V AC, L + N + PE - Mit Steckklemmen - Kreuz

...



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