

Datenblatt: 87166.KS.QX.54.L.60.34

STANDARDdue

Kleinkombination Beleuchtet Mit Frontlinse



Farbe:

weiss

Bauart:

Q

QMI

QX.54

Feller-NR: 87166.KS.QX.54.L.60.34

E-NR: 755 141 150 **EAN:** 7613175282404

Kleinkombination - Beleuchtet - Mit Frontlinse - 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 - Mit LED Gelb 1,0 mA - Kontrollbeleuchtung - Anbauhöhe 58 mm - QX.54 - schwarz - 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:	Ja
Nennstrom Steckdose:	16 A

Zubehör:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR

Teller

STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset - Für Kleinkombination Typ 23 - Mit 1 Druckknopf, beleuchtet - Mit Frontlinse - Ohne Abdeckplatt...

920-87160.Q.A.FL.60 388 417 150



Datenblatt: 87166.KS.QX.54.L.60.34

Zerlegung:



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

912.FX.54 283 915 000



Kleinkombination - Beleuchtet - Mit 87166.KS.BSE.34 Druckschalter und Steckdose Typ 23 - 16 A, 250 751 851 002 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) schwarz 901-160.QX.54.60 283 011 250