

Datenblatt: 87066.QMI.A.61

STANDARDdue (SNAPFIX)

STANDARDdue (SNAPFIX) Kleinkombination Unbeleuchtet

Farbe:

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



schwarz	weiss	
Bauart:		
Wert nicht verfügbar		■ QX.54.A

Feller-NR: 87066.QMI.A.61 E-NR: 216 190 100 EAN: 7613175476438

STANDARDdue (SNAPFIX) - Kleinkombination -Unbeleuchtet - Mit Druckschalter und Steckdose Typ 13 - 10 A, 250 V AC, L + N + PE - Mit Steckklemmen -LED-Last max: 100 W - Kreuz - 6/1 L - Beleuchtbar mit LED und Leucht-Druckknopf - SNAPFIX® Befestigungssystem - Einbautiefe 39 mm - QMI.A weiss - IP20 - 90 x 90 mm

Nennspannung:	250 V
Montageart:	Unterputz
Halogenfrei:	Ja
Bemessungsstrom:	10 A
Anzahl der Steckdosen:	1
Werkstoffgüte:	Duroplast
Geeignet für Schutzart (IP):	IP20
Werkstoff:	Kunststoff
Befestigungsart:	Befestigung mit Schraube
Ausführung des Schalters:	Kreuzschalter
Ausführung der Steckdose:	Schweizer Norm Typ 13
Montagerichtung:	horizontal
Mit Beleuchtung:	Nein
Nennstrom Steckdose:	10 A

Zubehör:



Name / Kategorie

STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckplatte STANDARDdue - Mit Bohrung STANDARDdue 58 mm - SNAPFIX® Befestigungssystem -

weiss - 90 x 90 m...

Frontscheib...

STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset - Für Kleinkombination Typ 13 - Mit 1 Druckknopf, unbeleuchtet - Ohne Abdeckplatte -

920-87060.Q.A.61 388 398 100

Feller-Nr / E-NR

334 070 200

2911-160.QMI.A.61

Feller AG | Bergstrasse 70 | Postfach | CH-8810 Horgen Telefon 0844 72 73 74



Datenblatt: 87066.QMI.A.61



STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset - Für 920-87060.QMI.A.61 Kleinkombination Typ 13 - Mit 1 Druckknopf, 388 404 100 unbeleuchtet - Mit Abdeckplatte -Frontscheibe...

Zerlegung:

Name / Kategorie

Frontscheibe...

Feller-Nr / E-NR



Kleinkombination - Unbeleuchtet - Mit 87066.BAM Druckschalter und Steckdose Typ 13 - 10 A, 250 216 193 790 V AC, L + N + PE - Mit Steckklemmen - Kreuz

..

STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset - Für 920-87060.QMI.A.61 Kleinkombination Typ 13 - Mit 1 Druckknopf, 388 404 100 unbeleuchtet - Mit Abdeckplatte -