

STANDARDdue (SNAPFIX)

STANDARDdue (SNAPFIX) Kleinkombination Unbeleuchtet

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



Farbe:

schwarz

weiss

Bauart:

Wert nicht verfügbar

QMI.A

QX.54.A

Feller-NR: 87163.QMI.A.61


E-NR: 216 390 100

EAN: 7613175490656

STANDARDdue (SNAPFIX) - 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 - Aus/Wechsel - 3/1 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:	16 A
Anzahl der Steckdosen:	1
Werkstoffgüte:	Duroplast
Geeignet für Schutzart (IP):	IP20
Werkstoff:	Kunststoff
Befestigungsart:	Befestigung mit Schraube
Ausführung des Schalters:	Wechselschalter
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) - Abdeckplatte	2911-160.QMI.A.61
	STANDARDdue - Mit Bohrung STANDARDdue	334 070 200
	58 mm - SNAPFIX® Befestigungssystem - weiss - 90 x 90 m...	
	STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset - Mit	920-87160.Q.A.61
	1 Druckknopf, unbeleuchtet - Ohne	388 416 100
	Abdeckplatte - Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm - w...	

Datenblatt: 87163.QMI.A.61


STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset - Für 920-87160.QMI.A.61
 Kleinkombination Typ 23 - Mit 1 Druckknopf, 388 419 100
 unbeleuchtet - Mit Abdeckplatte -
 Frontscheibe...

Zerlegung:


Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Kleinkombination - Unbeleuchtet - Mit	87163.BAM
Druckschalter und Steckdose Typ 23 - 16 A, 250	216 393 790
V AC, L + N + PE - Mit Steckklemmen - Aus/Wec...	



STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset - Für 920-87160.QMI.A.61
 Kleinkombination Typ 23 - Mit 1 Druckknopf, 388 419 100
 unbeleuchtet - Mit Abdeckplatte -
 Frontscheibe...