

## EDIZIOdue colore Kombination



### Farbe:

crema

coffee

schwarz

weiss

hellgrau

dunkelgrau

### Bauart:

FMI

**Feller-NR:** 7563/87303.FMI.1X2.57

**E-NR:** 482 132 890

**EAN:** 7611386513744

Kombination - Waagrecht - Druckschalter Aus/Wechsel  
3/1 L - Dreifach-Steckdose Typ 13 - Einbautiefe 40 mm  
- FMI - coffee - IP20 - 88 x 148 mm

<b>Montageart:</b>	Unterputz
<b>Bedienungsart:</b>	Wippe/Taste
<b>Halogenfrei:</b>	Ja
<b>Werkstoffgüte:</b>	Thermoplast
<b>Geeignet für Schutzart (IP):</b>	IP20
<b>Anzahl der Steckdosen gesamt:</b>	3
<b>Anzahl der Steckdosen schaltbar:</b>	0
<b>Werkstoff:</b>	Kunststoff
<b>Befestigungsart:</b>	Befestigung mit Schraube
<b>Montagerichtung:</b>	horizontal
<b>Mit Beleuchtung:</b>	Nein
<b>Nennstrom Steckdose:</b>	10 A

### Zubehör:

#### Name / Kategorie

#### Feller-Nr / E-NR



Abdeckset - Für Druckschalter und Drucktaster  
unbeleuchtet - Mit 1 Druckknopf - Ohne  
Abdeckrahmen - F - coffee

920-7560.F.57  
378 431 890



Abdeckset - Für Dreifach-Steckdose Typ 13 -  
Ohne Abdeckrahmen - F - coffee

920-87303.F.57  
378 106 890



Befestigungsplatte - Mit 1 Einheitsausschnitt und 1 Ausschnitt für Dreifach-Steckdose Typ 13 - 2-teilig - 77 x 137 mm 2711-2.7500-87303.BS



Abdeckrahmen EDIZIOdue colore - Mit 2 EDIZIOdue Einheitsausschnitten - Horizontale oder vertikale Montage - 148 x 88 mm - coffee 2912.FMI.57  
334 912 890

### Zerlegung:



Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Befestigungsplatte - Mit 1 Einheitsausschnitt und 1 Ausschnitt für Dreifach-Steckdose Typ 13 - 2-teilig - 77 x 137 mm	2711-2.7500-87303.BS



Druckschalter - Unbeleuchtet - Aus/Wechsel - 3/1 L - F - coffee	7563.F.57 226 318 890
---	--------------------------



Dreifach-Steckdose Typ 13 - 10 A, 250 V AC, L + N + PE - Mit Steckklemmen - Parallel - F - coffee	87303.F.57 657 615 890
---	---------------------------



Abdeckrahmen EDIZIOdue colore - Mit 2 EDIZIOdue Einheitsausschnitten - Horizontale oder vertikale Montage - 148 x 88 mm - coffee	2912.FMI.57 334 912 890
--	----------------------------