

## EDIZIO.liv

### EDIZIO.liv Fehlerstrom-Schutzsteckdose Typ 13

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



#### Farbe:

crema

umbra

schwarz

weiss

hellgrau

dunkelgrau

#### Bauart:

Wert nicht verfügbar

Wert nicht verfügbar

GMI

**Feller-NR:** 8755.GMI.30.K.60

**E-NR:** 657 420 050

**EAN:** 7613175015149

EDIZIO.liv - Fehlerstrom-Schutzsteckdose Typ 13 - 10 A, 250 V AC, L + N + PE - Auslösestrom 30 mA - Mit Anschlussklemmen für weitere Steckdosen - Bajonett Befestigungssystem - Mit Shutter - Einbautiefe 39 mm - GMI - schwarz - IP20 - 96 x 96 mm (93 x 93 mm)

<b>Nennstrom:</b>	10 A
<b>Nennspannung:</b>	250 V
<b>Montageart:</b>	Unterputz
<b>Ausführung:</b>	Schweizer Norm Typ 13
<b>Halogenfrei:</b>	Ja
<b>Anzahl der Einheiten:</b>	1
<b>Abschliessbar:</b>	Nein
<b>Mit Klappdeckel:</b>	Nein
<b>Anschlussart:</b>	Steckklemme
<b>Mit erhöhtem Berührungsschutz</b>	Ja
<b>Werkstoffgüte:</b>	Thermoplast
<b>Überspannungsschutz:</b>	Nein
<b>Fehlerstromschutz:</b>	Ja
<b>Geeignet für Schutzart (IP):</b>	IP20
<b>Anzahl der Steckdosen schaltbar:</b>	0
<b>Mit Funktionsbeleuchtung:</b>	Nein
<b>Mit Orientierungslicht:</b>	Nein
<b>Werkstoff:</b>	Kunststoff
<b>Bemessungsfehlerstrom:</b>	30 mA
<b>Befestigungsart:</b>	Befestigung mit Schraube

Datenblatt: 8755.GMI.30.K.60



**Zerlegung:**

**Name / Kategorie**

**Feller-Nr / E-NR**



Fehlerstrom-Schutzsteckdose Typ 13 - 10 A, 8755.BSM.30  
250 V AC, L + N + PE - Auslösestrom 30 mA - 750 013 790  
BSM - farbneutral



Abdeckset - Für Fehlerstrom-Schutzsteckdose - 920-8755.GMI.K.60  
Mit Abdeckrahmen - schwarz 388 554 050