

## 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

 crema

 umbra

 umbra

 schwarz

 schwarz

 weiss

 weiss

 hellgrau

 hellgrau

 dunkelgrau

 dunkelgrau

#### Bauart:

 Wert nicht verfügbar

 Wert nicht verfügbar

 GMI

**Feller-NR:** 8755.GX.54.30.K.65

**E-NR:** 657 421 030

**EAN:** 7613175015422

EDIZIO.liv - Fehlerstrom-Schutzsteckdose Typ 13 - 10 A, 250 V AC, L + N + PE - Auslösestrom 30 mA - Mit Anschlussklemmen für weitere Steckdosen - Bajonettsbefestigungssystem - Mit Shutter - Anbauhöhe 63 mm - GX.54 - hellgrau - IP20 - 74 x 74 mm

**Nennstrom:** 10 A

**Nennspannung:** 250 V

**Montageart:** Aufputz

**Ausführung:** Schweizer Norm Typ 13

**Halogenfrei:** Ja

**Anzahl der Einheiten:** 1

**Abschliessbar:** Nein

**Mit Klappdeckel:** Nein

**Anschlussart:** Steckklemme

**Mit erhöhtem Berührungsschutz:** Ja

**Werkstoffgüte:** Thermoplast

**Überspannungsschutz:** Nein

**Fehlerstromschutz:** Ja

**Geeignet für Schutzart (IP):** IP20

**Anzahl der Steckdosen schaltbar:** 0

**Mit Funktionsbeleuchtung:** Nein

**Mit Orientierungslicht:** Nein

**Werkstoff:** Kunststoff

**Bemessungsfehlerstrom:** 30 mA

**Befestigungsart:** Befestigung mit Schraube

**Schlagfestigkeit:** -

**Zerlegung:**
**Name / Kategorie** **Feller-Nr / E-NR**


Befestigungsbügel - Mit  
 Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat -  
 FX.54

912.FX.54  
 283 915 000



Fehlerstrom-Schutzsteckdose Typ 13 - 10 A,  
 250 V AC, L + N + PE - Auslösestrom 30 mA -  
 BSE - farbneutral

8755.BSE.30  
 750 016 790



EDIZIO.liv - Kappe für GX-Apparate - hellgrau

901.GX.54.A.65  
 283 200 030



EDIZIO.liv - Abdeckset - Für  
 Fehlerstrom-Schutzsteckdose - Ohne  
 Abdeckrahmen - hellgrau

920-8755.G.K.65  
 388 459 030