

## EDIZIO.liv

### EDIZIO.liv Fehlerstrom-Schutzsteckdose Typ 23

EDIZIO.liv bringt die über 100-jährige Designkompetenz bei Feller auf den Punkt. Jedes Design ist einzigartig und passt zu jedem Raum.



#### Farbe:

 crema

 umbra

 schwarz

 weiss

 hellgrau

 dunkelgrau

#### Bauart:

 Wert nicht verfügbar

 Wert nicht verfügbar

 GMI

**Feller-NR:** 8765.GMI.30.35

**E-NR:** 657 430 010

**EAN:** 7613175013350

EDIZIO.liv - Fehlerstrom-Schutzsteckdose Typ 23 - 16 A, 250 V AC, L + N + PE - Auslösestrom 30 mA - Mit Anschlussklemmen für weitere Steckdosen - Bajonettsbefestigungssystem - Einbautiefe 39 mm - GMI - crema - IP20 - 96 x 96 mm (93 x 93 mm)

**Nennstrom:** 10 A

**Nennspannung:** 250 V

**Montageart:** Unterputz

**Ausführung:** Schweizer Norm Typ 23

**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 Schutzzart (IP):** IP20

**Anzahl der Steckdosen schaltbar:** 0

**Mit Funktionsbeleuchtung:** Nein

**Mit Orientierungslicht:** Nein

**Werkstoff:** Kunststoff

**Bemessungsfehlerstrom:** 30 mA

**Befestigungsart:** Befestigung mit Schraube

**Schlagfestigkeit:** -

**Datenblatt: 8765.GMI.30.35****Zerlegung:**

Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Fehlerstrom-Schutzsteckdose Typ 23 - 16 A, 250 V AC, L + N + PE - Auslösestrom 30 mA - BSM - farbneutral	8765.BSM.30 750 033 790
EDIZIO.liv - Abdeckset - Für Fehlerstrom-Schutzsteckdose - Mit Abdeckrahmen - crema	920-8765.GMI.35 388 463 010

