

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.G.30.K.65**E-NR:** 657 426 030**EAN:** 7613175014975

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 - G - hellgrau - IP20 - 60 x 60 mm

Nennstrom: 10 A**Nennspannung:** 250 V**Montageart:** Einbauinstallation**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

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

Feller-Nr / E-NR

8755.BSE.30

750 016 790



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

920-8755.G.K.65

388 459 030