

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Prise triple type 13

EDIZIO.liv est l'aboutissement de la compétence en design de plus de 100 ans de Feller.

couleur:



- | | | |
|--|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> crema | <input checked="" type="checkbox"/> orange | <input checked="" type="checkbox"/> umbra |
| <input checked="" type="checkbox"/> noir | <input checked="" type="checkbox"/> blanc | <input checked="" type="checkbox"/> gris clair |
| <input checked="" type="checkbox"/> gris foncé | | |

Assortiment:

- | | | |
|---|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> GMI.A | <input checked="" type="checkbox"/> G.A | <input checked="" type="checkbox"/> GX.54.A |
|---|---|---|

Feller-NR: 87303.G.A.3S.65

E-NR: 657 506 030

EAN: 7613175431741

EDIZIO.liv - Prise triple type 13 - 10 A, 250 V AC, L + N + PE - Avec bornes enfichables - 3 prises séparées - Système de fixation SNAPFIX® - Profondeur 41 mm - G.A - gris clair - IP20 - 60 x 60 mm

courant nominal:	10 A
tension nominale:	250 V
mode de montage:	installation à encastrer
version:	norme suisse type 13
sans halogène:	Oui
nombre d'unités:	3
verrouillable:	Non
avec clapet:	Non
mode de raccordement:	borne à fiches
avec protection renforcée contre les conta	Non
qualité du matériau:	matière thermoplastique
parasurtension:	Non
protection à courant différentiel:	Non
approprié pour indice de protection (IP):	IP20
nombre de prises commandées:	3
avec éclairage de fonction:	Non
avec éclairage d'orientation:	Non
matériau:	matière synthétique
courant de défaut assigné:	0 mA
type de fixation:	fixation avec vis
résistance aux chocs:	IK00

Fiche technique: 87303.G.A.3S.65**Décomposition:****Name / Kategorie** **Feller-Nr / E-NR**

Prise triple type 13 - 10 A, 250 V AC, L + N + PE 87303.BAE.3S
- Avec bornes enfichables - 3 prises séparée - 657 506 790
Système de fixation SNAPFIX® - in...



EDIZIO.liv - Set de recouvrement - Pour prise triple type 13 - Sans cadre de recouvrement - gris clair 920-87303.G.A.65
388 442 030