

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Petite combinaison Lumineux Avec lentille latérale

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



couleur:

 blanc

Assortiment:

 GMI.A

 G.A

 GX.54.A

Feller-NR: 87063.KS.GX.54.A.61.34

E-NR: 216 961 000

EAN: 7613175504681

EDIZIO.liv - Petite combinaison - Lumineux - Avec lentille latérale - Avec interrupteur à poussoir et prise type 13 - 10 A, 250 V AC, L + N + PE - Avec bornes enfichables - Charge LED max: 100 W - Inverseur - 3/1 L - Avec LED jaune 1,0 mA - Éclairage de contrôle - Système de fixation SNAPFIX® - Hauteur 58 mm - GX.54.A - blanc - IP20 - 74 x 74 mm

tension nominale:	250 V
mode de montage:	apparent
sans halogène:	Oui
courant assigné:	10 A
nombre de prises:	1
qualité du matériau:	matière thermoplastique
approprié pour indice de protection (IP):	IP20
matériau:	matière synthétique
type de fixation:	fixation avec vis
type de commutateur:	interrupteur va et vient
type de prise:	norme suisse type 13
sens de montage:	horizontal
avec éclairage:	Oui
courant nominal prise:	10 A

Accessoires:



Name / Kategorie

Élément d'éclairage pour petite combinaison -
Sans LED

Feller-Nr / E-NR

632.BZ
209 877 000



Élément d'éclairage pour petite combinaison -
Avec LED vert 1,0 mA

642.BZ.230V.LED.80
209 975 000

Fiche technique: 87063.KS.GX.54.A.61.34


Élément d'éclairage pour petite combinaison - 642.BZ.230V.LED.30
 Avec LED jaune 1,0 mA 209 972 000



Éclairage LED 230 V AC - Pour interrupteurs à 688.230V.LED.30
 poussoir, contacts à poussoir, petites 209 952 000
 combinaisons et prises - LED 230 V jaune, 1,0
 mA



Élément d'éclairage pour petite combinaison - 642.BZ.230V.LED.40
 Avec LED rouge 1,0 mA 209 973 000



Éclairage LED 230 V AC - Pour interrupteurs à 688.230V.LED.70
 poussoir, contacts à poussoir, petites 209 957 000
 combinaisons et prises - LED 230 V bleu, 1,0
 mA



Éclairage LED 230 V AC - Set à 10 pieces - 689.230V.LED.40
 Pour interrupteurs à poussoir, contacts à 209 953 900
 poussoir, petites combinaisons et prises - LED
 23...



Éclairage LED 230 V AC - Set à 10 pieces - 689.230V.LED.70
 Pour interrupteurs à poussoir, contacts à 209 957 900
 poussoir, petites combinaisons et prises - LED
 23...



Éclairage LED 230 V AC - Set à 10 pieces - 689.230V.LED.30
 Pour interrupteurs à poussoir, contacts à 209 952 900
 poussoir, petites combinaisons et prises - LED
 23...



Éclairage LED 230 V AC - Set à 10 pieces - 689.230V.LED.80
 Pour interrupteurs à poussoir, contacts à 209 955 900
 poussoir, petites combinaisons et prises - LED
 23...



Éclairage LED 230 V AC - Pour interrupteurs à 688.230V.LED.80
 poussoir, contacts à poussoir, petites 209 955 000
 combinaisons et prises - LED 230 V vert, 1,0
 mA



Élément d'éclairage pour petite combinaison - 642.BZ.230V.LED.70
 Avec LED bleu 1,0 mA 209 977 000

Fiche technique: 87063.KS.GX.54.A.61.34


Élément d'éclairage pour petite combinaison - 642.BZ.230V.LED.10
 Avec LED blanc 1,0 mA 209 970 000



Éclairage LED 230 V AC - Pour interrupteurs à 688.230V.LED.10
 poussoir, contacts à poussoir, petites 209 950 000
 combinaisons et prises - LED 230 V blanc, 1,0
 mA



Éclairage LED 230 V AC - Pour interrupteurs à 688.230V.LED.40
 poussoir, contacts à poussoir, petites 209 953 000
 combinaisons et prises - LED 230 V rouge, 1,0
 mA



Éclairage LED 230 V AC - Set à 10 pieces - 689.230V.LED.10
 Pour interrupteurs à poussoir, contacts à 209 950 900
 poussoir, petites combinaisons et prises - LED
 23...

Décomposition:


Name / Kategorie **Feller-Nr / E-NR**
 Petite combinaison - Lumineux - Avec 87063.KS.BAE.34
 interrupteur à poussoir et prise type 13 - 10 A, 216 966 790
 250 V AC, L + N + PE - Avec bornes
 enfichables...



STANDARDdue (SNAPFIX) - Plaque de base - 912.X.54.EA
 Avec cadre synthétique - Pour 1 appareil - 283 000 110
 Système de fixation SNAPFIX® - Composant



EDIZIO.liv - Capot pour appareils GX - blanc 901.GX.54.A.61
 283 200 000



EDIZIO.liv - Set de recouvrement - Pour petite 920-87060.G.A.SL.61
 combinaison type 13 - Avec 1 bouton-poussoir, 388 402 000
 lumineux - Avec lentille latérale - S...