



Fiche technique: 87061.FX.54.67

EDIZIOdue colore

Petite combinaison Non lumineux


couleur:
 crema

 coffee

 noir

 blanc

 gris clair

 gris foncé

Assortiment:
 F

 FMI

 FX.54

Feller-NR: 87061.FX.54.67



E-NR: 609 051 040

EAN: 7611386809908

Petite combinaison - Non lumineux - Avec interrupteur à poussoir double et prise type 13 - 10 A, 250 V AC, L + N + PE - Avec bornes enfichables - Charge LED max: 100 W - Série, inverseur-inverseur - 1/3+3/1 L - Pour schéma 3+3 enlever le connecteur standard - Hauteur 59 mm - FX.54 - gris foncé - 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:	commutateur de série
type de prise:	norme suisse type 13
sens de montage:	horizontal
avec éclairage:	Non
courant nominal prise:	10 A

Accessoires:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Set de recouvrement - Pour petite combinaison type 13 - Avec 2 boutons-poussoir - Sans cadre de recouvrement - F - gris foncé	920-87061.F.67 378 472 040
	Capot avec plaque de base pour appareils FX - Pour 1 appareil - FX.54 - gris foncé	985.FX.54.67 283 901 040

Fiche technique: 87061.FX.54.67


Capot pour appareils FX - FX.54 - gris foncé 901.FX.54.67
283 905 040

Décomposition:


Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Plaque de base - Avec cadre synthétique - Pour 1 appareil - FX.54	912.FX.54 283 915 000



Petite combinaison - Non lumineux - Avec interrupteur à poussoir double et prise type 13 - 10 A, 250 V AC, L + N + PE - Avec bornes ...	87061.BSE 655 541 000
---	--------------------------



Set de recouvrement - Pour petite combinaison type 13 - Avec 2 boutons-poussoir - Sans cadre de recouvrement - F - gris foncé	920-87061.F.67 378 472 040
---	-------------------------------



Capot pour appareils FX - FX.54 - gris foncé	901.FX.54.67 283 905 040
--	-----------------------------