

Fiche technique: 920-40000.QMI.61

STANDARDdue

Set de recouvrement Pour variateur rotatif



couleur:

noir

blanc

Assortiment:

Q

QMI

Feller-NR: 920-40000.QMI.61

E-NR: 378 025 100

EAN: 7613175265780

Set de recouvrement - Pour variateur rotatif - Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm - Pour variateurs non lumineux - Avec plaque de recouvrement - QMI - blanc - IP20 - 90 x 90 mm

version:	bouton rotatif
sans halogène:	Oui
utilisation:	variateur
qualité du matériau:	Duroplast
 finition de la surface:	brillant
approprié pour indice de protection (I	IP20
matériau:	matière synthétique
type de fixation:	autre
fenêtre de contrôle/sortie lumineuse:	Non
numéro RAL (similaire):	9010
résistance aux chocs:	-

Accessoires:





Name / Kategorie

STANDARDdue (SNAPFIX) - Plaque de recouvrement STANDARDdue - Avec découpe STANDARDdue 50 mm - Système de fixation SNAPFIX® - blanc ...

Feller-Nr / E-NR

2911.QMI.A.61
334 070 100

Fiche technique: 920-40000.QMI.61
Décomposition:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	STANDARDdue (SNAPFIX) - Plaque de	2911.QMI.A.61
	recouvrement STANDARDdue - Avec découpe	334 070 100
	STANDARDdue 50 mm - Système de fixation SNAPFIX® - blanc ...	
	Set de recouvrement - Pour variateur rotatif -	920-40000.Q.61
	Pour variateurs non lumineux - Sans plaque de recouvrement - Disque frontale 53 mm, p...	378 024 100