

Fiche technique: 40600.RC.FX.54.60

EDIZIOdue colore

Variateur rotatif par interruption de phase





Feller-NR: 40600.RC.FX.54.60

E-NR: 648 272 950 **EAN**: 7611386199412

Variateur rotatif par interruption de phase - Illuminable avec LED - 230 V AC, 50 Hz - Pour lampes à incandescence et lampes halogènes BT - Pour transformateurs électroniques - Ne convient pas pour transformateurs conventionnels - Luminosité minimale réglable - Avec contact de commutation pour contact inverseur - 20-600 W ohmique, 20-600 VA capacitif - Hauteur 66 mm - FX.54 - noir - IP20 - 74 x 74 mm

mode de montage:	арр	parent
assemblage:	élément de base avec boîtier co	mplet
sans halogène:		Oui
qualité du matériau:	matière thermopla	stique
approprié pour indice	de protection (IP):	IP20
largeur d'appareil:	7	'4 mm
hauteur d'appareil:	7	'4 mm
profondeur d'appareil:	2	9 mm
type de charge:	charge capa	acitive
matériau:	matière synthe	étique
type de fixation:	fixation av	ec vis
entrée de poste secon	daire:	Non
résistance aux chocs:		-

Accessoires:

Name / Kategorie



Set de recouvrement - Pour variateur rotatif - Pour variateurs non lumineux - Sans cadre de recouvrement - F - noir

Feller-Nr / E-NR 920-40000.F.60 378 340 950



Capot avec plaque de base pour appareils FX - 985.FX.54.60 Pour 1 appareil - FX.54 - noir 283 901 950



Fiche technique: 40600.RC.FX.54.60



Capot pour appareils FX - FX.54 - noir

901.FX.54.60 283 905 950

Décomposition:

Name / Kategorie

Plaque de base - Avec cadre synthétique - Pour 1 appareil - FX.54

Feller-Nr / E-NR

912.FX.54 283 915 000



Variateur rotatif par interruption de phase - 230 V AC, 50 Hz - Pour lampes à incandescence et lampes halogènes BT - 20-600 W ohmique,...

40600.RC.BSE

548 276 790



Set de recouvrement - Pour variateur rotatif - Pour variateurs non lumineux - Sans cadre de recouvrement - F - noir

920-40000.F.60 378 340 950



Capot pour appareils FX - FX.54 - noir

901.FX.54.60 283 905 950