

STANDARDdue

Variateur universel rotatif Lumineux


couleur:
 noir

 blanc

Assortiment:
 Q

 QMI

 QX.54

Feller-NR: 40420.RLC.QX.54.60.14

E-NR: 348 061 150

EAN: 7613175262925

Variateur universel rotatif - Lumineux - 230 V AC, 50 Hz
- Pour lampes à incandescence et lampes halogènes
BT - Pour transformateurs conventionnels et
électroniques - Mode de charge mixte de
transformateurs électroniques et conventionnels n'est
pas possible - Luminosité minimale et maximale
réglable - Avec contact de commutation pour contact
inverseur - Disque frontale 53 mm, pour découpe 50
mm - 20-420 W ohmique, 20-420 VA, inductif/capacitif -
Avec LED blanc 1,0 mA - Hauteur 66 mm - QX.54 - noir
- IP20 - 76 x 76 mm

mode de montage:	apparent
assemblage:	élément de base avec boîtier complet
sans halogène:	Oui
qualité du matériau:	Duroplast
approprié pour indice de protection (IP):	IP20
largeur d'appareil:	76 mm
hauteur d'appareil:	76 mm
profondeur d'appareil:	29 mm
type de charge:	universel
matériau:	matière synthétique
type de fixation:	fixation avec vis
entrée de poste secondaire:	Non
résistance aux chocs:	-

Accessoires:


Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Set de recouvrement - Pour variateur rotatif -	920-40000.Q.60
Pour variateurs non lumineux - Sans plaque de recouvrement - Disque frontale 53 mm, p...	378 024 150

Fiche technique: 40420.RLC.QX.54.60.14
Décomposition:

Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
------------------	------------------



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

912.FX.54
283 915 000



Variateur universel rotatif - Lumineux - 230 V
AC, 50 Hz - Pour lampes à incandescence et
lampes halogènes BT - Pour transformateurs...



Set de recouvrement - Pour variateur rotatif -
Pour variateurs lumineux - Sans plaque de
recouvrement - Disque frontale 53 mm, pour ...



Capot pour appareils QX - Pour 1 appareil -
Avec découpe STANDARDdue 50 mm - Sans
cadre synthétique (à commander séparément) -
noir...