

TR 6,6-2



Description rapide

Transformateur à 5 plots, courant triphasé, charge maximale 6,6 A

Référence 0157.0150

Caractéristiques techniques

Type de tension	Courant triphasé
Tension de service	400 V
Fréquence secteur	50 Hz / 60 Hz
Puissance nominale	3.300 W
Charge maximale	6,6 A
Type de protection	IP 54
Tension secondaire	105 V / 150 V / 190 V / 250 V / 400 V
Mode de montage	Montage apparent
Boîtier matériau	Métal
Couleur	gris clair, similaire RAL 7035
Poids	26,84 kg
Poids avec emballage	28,31 kg
Largeur	400 mm
Hauteur	300 mm
Profondeur	240 mm
Largeur avec emballage	420 mm
Hauteur avec emballage	305 mm
Profondeur avec emballage	340 mm
Température ambiante	0 °C jusqu'au 40 °C
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	C
GTIN (EAN)	4012799571506