

# TR 6,6 S-2



## Description rapide

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

Référence 0157.0153

## Caractéristiques techniques

Type de tension	Courant triphasé
Tension de service	400 V
Fréquence secteur	50 Hz / 60 Hz
Puissance nominale	1.188 W
Charge maximale	6,6 A
Type de protection	IP 00
Tension secondaire	105 V / 150 V / 190 V / 250 V / 400 V
Mode de montage	Armoire électrique
Poids	20,02 kg
Poids avec emballage	23,35 kg
Largeur	150 mm
Hauteur	115 mm
Profondeur	155 mm
Largeur avec emballage	310 mm
Hauteur avec emballage	420 mm
Profondeur avec emballage	340 mm
Température ambiante	0 °C jusqu'au 40 °C
Unité de conditionnement	2 pièces
Gamme	C
GTIN (EAN)	4012799571537