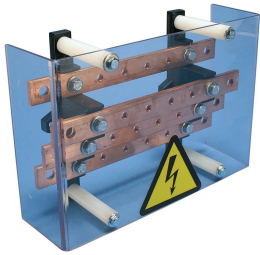


# Répartiteur quadripolaire TR, 250 A

## Data Solutions



### CERTIFICATIONS



### FONCTIONS

Se fixe facilement aux rails asymétriques DIN ou se visse

Boulons inclus pour les connexions de sortie

Carter de protection transparent

Accessibilité de câblage

Prêt à l'emploi dès la sortie de l'emballage pour un gain de temps et de travail lors de l'installation

Conforme RoHS

### SPÉCIFICATIONS

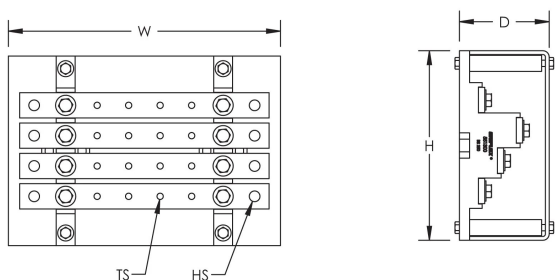
Référence catalogue	<b>TR-250A</b>
Référence article	563170
Matériau	Cuivre Polyamide renforcé à la fibre de verre Plexiglas

Référence catalogue	TR-250A
Tension de fonctionnement maximale, CEI (UI)	630
Courant de court-circuit pic (I <sub>pk</sub> )	34kA
Courant admissible à court terme (I <sub>cw</sub> ) 1s	17kA
Nombre de connexions côté ligne	2
Nombre de connexions côté charge	4
Taille de trou (HS)	8mm
Taille du filetage (TS)	M6
Profondeur (D)	68mm
Hauteur (H)	150mm
Largeur (W)	230mm
Poids unitaire	1.3kg
Indice d'inflammabilité	UL® 94V-0
Conformité	CEI® 60439,1 CEI® 61439,1 CEI® 60695-2-11 (essai au fil incandescent à 960 °C)

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Le nombre de connexions côté ligne et charge s'entendent par pôle.

## DIAGRAMMES



## AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur [www.nvent.com](http://www.nvent.com) et auprès de votre représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.



Notre portefeuille puissant de marques:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**