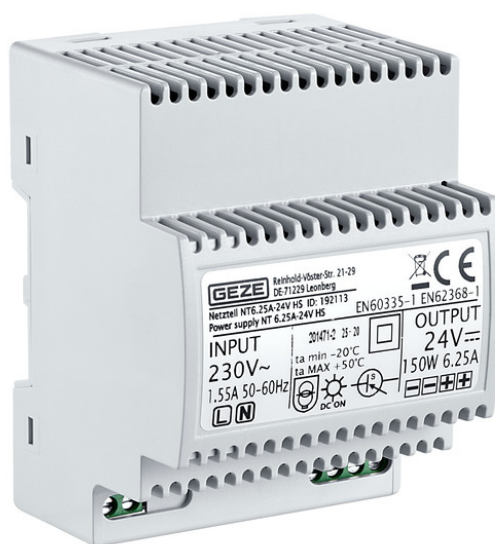


# Fiche technique

# Bloc d'alimentation NT

# 6,25 A-24 V HS \*



Bloc d'alimentation 24 V pour montage du profil chapeau

## CHAMPS D'APPLICATION

- Pour l'installation sur les rails chapeaux
- Pour l'alimentation des entraînements et des commandes 24 V

**CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT**

- Montage rapide et facile
- Bloc d'alimentation puissant, petites dimensions

**DONNÉES TECHNIQUES**

Nom commercial	Bloc d'alimentation NT 6,25 A-24 V HS *
Dimensions	72 x 95 x 66.5 mm
Tension de sortie	24 V DC
Courant de sortie (max.)	6.25 A
Tension d'alimentation	230 V DC +/-10%
Matière	PVC
Indice de protection	IP20

**VARIANTES / INFORMATIONS COMMERCIALES**

Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Dimensions	Tension d'alimentation
Bloc d'alimentation NT 6,25 A-24 V HS *	Tension de sortie 21,6 - 29 V DC / l x h x p : 35 x 90 x 58 mm / Montage sur profilé-chapeau, 2 unités de division	192113	gris	72 x 95 x 66.5 mm	230 V DC +/- 10%

\* Les produits spécifiés ci-dessus peuvent varier en termes de forme, de type, de propriétés, de fonctionnalités ou de disponibilité en fonction du pays. Pour toute question, veuillez vous adresser à votre interlocuteur GEZE.