



TYFS110



## Alimentation Bus 30V TBTS 1280 mA

### Caractéristiques techniques

#### Architecture

Mode de fixation rail DIN symétrique

#### Modèle

Nombre de modules 6

#### Connectivité

Lignes de bus 1

#### Principales caractéristiques électriques

Fréquence assignée 50/60 Hz

#### Tension

Tension de sortie 28...32 V

Tension continue de sortie filtrée 30V +/- 2V

#### Intensité du courant

Courant de sortie max. 1280 mA

Courant de sortie de l'alimentation 1280 mA

#### Dimensions

Profondeur produit installé 64 mm

Hauteur produit installé 90 mm

Longueur 64 mm

Largeur produit installé 108 mm

#### Puissance

Puissance dissipée totale sous IN 6.4 W

#### Matières

Couleur gris

Couleur RAL RAL 7035 - Gris clair

#### Connexion

Section de conducteur (flexible) 0.5...4 mm<sup>2</sup>

Section de conducteur (rigide) 0.5...4 mm<sup>2</sup>

#### Equipement

Nombre de sorties 2

#### Sécurité

Indice de protection IP IP20

**Conditions d'utilisation**

---

Température de service	-5...45 °C
Température de stockage/transport	-25...70 °C

---