



TYFS110



Alimentation Bus 30V TBTS 1280 mA

Caractéristiques techniques

Capacité

Nombre de modules 6

Connectivité

Avec système bus radio-KNX Non

Courant électrique

Courant de sortie 1280 mA

Tension

Tension de service 220 - 240 V

Tension de sortie 28 - 32 V

Raccordement

Section de raccordement en câble souple 0.5 - 4 mm²

Section de raccordement en câble rigide 0.5 - 4 mm²

Conditions d'utilisation

Température de service -5 - 45 °C

Connectivité

Type de raccordement Borne à vis

Fréquence

Fréquence 50 - 60 Hz

Textes

Fusible Protégé contre les courts-circuits et les surcharges (affichage à LED)

Raccordement 1x contact de commutation, libre de potentiel

Type de raccordement Avec bornes à vis

Alimentation électrique

Tension d'alimentation 230 V AC

Dimensions

Largeur en modules 6

Durabilité

REACH-sans SVHC Oui

Conforme à la directive RoHS Oui