

### Description du produit

Pour chaque cas, l'alimentation électrique appropriée est disponible, en 12 V DC ou 24 V DC. Les différentes alimentations électriques se distinguent par leur tension de sortie constante en cas de fluctuations de la tension réseau et par leur alternance de charge.

Les alimentations électriques avec une tension de sortie conforme aux exigences TBTS sont utilisées, par exemple, dans les installations de contrôle d'accès et les systèmes d'issues d'évacuation.

### Caractéristiques techniques

Courant permanent max.	26 W
Courant permanent max.	Nein
Tension de sortie	24 V DC TBTS
Courant de sortie	1,08 A
Tension de service	230 V AC :
Consommation	0,24 A
Protection contre les surcharges	Électronique
Type de protection	II
Plage de température	-10 °C + 50 °C
Hauteur	32,5 mm
Méthode d'installation	Boîte de commutation/répartition
Classe de protection	IP 20
Matériau du boîtier	plastique
Diamètre	54 mm
Homologation DIN EN 60335-1	oui
Homologation DIN EN 62368-1	oui

Numéro de l'article	1003FT24-1---20
Code EAN	4042203793873

