

# TMP/EXT.POWER-SUPPLY 100-240V - Bloc d'alimentation



0803672

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0803672>

Veillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.

Bloc d'alimentation de rechange pour THERMOMARK PRIME, tension d'entrée de 100 V AC ... 240 V AC/1,5 A/50 Hz ... 60 Hz, tension de sortie : 24 V DC/4,16 A



## Données commerciales

Référence	0803672
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	BG122Z
Product key	BG122Z
GTIN	4055626247779
Poids par pièce (emballage compris)	1 □ 084,5 g
Poids par pièce (hors emballage)	1 □ 084,5 g
Numéro du tarif douanier	85044083
Pays d'origine	DE

# TMP/EXT.POWER-SUPPLY 100-240V - Bloc d'alimentation



0803672

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0803672>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit

Accessoires pour système d'impression


# TMP/EXT.POWER-SUPPLY 100-240V - Bloc d'alimentation



0803672

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0803672>

## Homologations

 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0803672>



### UL Listed

Identifiant de l'homologation: E140403



### cUL Listed

Identifiant de l'homologation: E140403



### EAC

Identifiant de l'homologation: KZ 27978

# TMP/EXT.POWER-SUPPLY 100-240V - Bloc d'alimentation



0803672

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0803672>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	19140192
ECLASS-15.0	19140192

### ETIM

ETIM 10.0	EC001675
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	43211600
-------------	----------

# TMP/EXT.POWER-SUPPLY 100-240V - Bloc d'alimentation



0803672

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0803672>

## Conformité environnementale

### EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS	Oui
sauf exceptions mentionnées	7(c)-I

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-10
	Vous trouverez un tableau de déclaration conformément à IACPEIP (China RoHS) concernant les produits dans la zone de téléchargement du produit correspondant sous « Déclaration du fabricant ». Pour tous les produits avec EFUP-E, aucun tableau de déclaration conformément à IACPEIP (China RoHS) n'est établi car cela n'est pas nécessaire.

### EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)	Aucun substance na un taux pondéral supérieur à 0,1 %
---	---

Phoenix Contact 2026 © - Tous droits réservés  
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT SAS  
52 Boulevard de Beaubourg Emerainville  
77436 Marne La Vallée Cedex 2 France  
+33 (0) 1 60 17 98 98  
[documentation@phoenixcontact.fr](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)