TERMSERIES-COMPACT PROMO



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Utilisation de la machine polyvalente dans un petit espace

TERMSERIES-compact - relais universel avec une résistance aux vibrations maximal

- Extrêmement compact avec seulement 6 mm de largeur et 63 mm de profondeur
- 100 % résistants aux vibrations grâce au boîtier fermé
- Vérification du fonctionnement simplifiée grâce à la diode lumineuse d'état intégrée
- Particulièrement inviolable grâce à des relais installés en permanence

Informations générales de commande

Version	TERMSERIES compacte, Nombre des contacts: 1, Inverseur AgNi, PUSH IN
Référence	<u>2899000000</u>
Туре	TERMSERIES-COMPACT PROMO
GTIN (EAN)	4064675905660
Qté.	10 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

Weidmüller 3E

TERMSERIES-COMPACT PROMO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

ROHS	Conforme			
Dimensions et poids				
Profondeur	62.5 mm	Profondeur (pouces)	2.4606 inch	
Hauteur	89.4 mm	Hauteur (pouces)	3.5197 inch	
Largeur	6.4 mm	Largeur (pouces)	0.252 inch	
Poids net	28.19 g			
Températures			,	
Température de stockage		Température ambiante	-40 °C60 °C	
Température de fonctionnement			40 000 0	
remperature de forietionnement				
Conformité environnemen	tale du produit			
Statut de conformité RoHS	Conforme avec exemption	n		
Exemption RoHS (le cas échéant/	7a, 7cl			
connue)	7d, 7Cl			
REACH SVHC	Lead 7439-92-1			
SCIP	9e2cbc49-76d9-4611-b8	8ec-5b4f549a0aa9		
Classifications				
ETIM 6.0	EC001437	ETIM 7.0	EC001437	
ETIM 8.0	EC001437	ETIM 9.0	EC001437	
ETIM 10.0	EC001437	ECLASS 9.0	27-37-16-01	
ECLASS 9.1	27-37-16-01	ECLASS 10.0	27-37-16-01	
ECLASS 11.0	27-37-16-01	ECLASS 12.0	27-37-16-01	
ECLASS 13.0	27-37-16-01	ECLASS 14.0	27-37-16-01	
ECLASS 15.0	27-37-16-01			
Côté charge				
	1 CO contact (AgNi)			
Type de contact				
••	,			
Caractéristiques générales				
Caractéristiques générales	s noir			
Type de contact Caractéristiques générales Couleur Caractéristiques de raccor	noir			
Caractéristiques générales Couleur Caractéristiques de raccor	noir	Longueur de dénudage, raccorder	ment 9 mm	
Caractéristiques générales Couleur Caractéristiques de raccor Technique de raccordement de conducteurs	noir dement PUSH IN	nominal		
Caractéristiques générales Couleur Caractéristiques de raccor Technique de raccordement de	noir dement PUSH IN			

Date de création 18.11.2025 07:00:36 MEZ

souple avec embout DIN 46228/4, min.

Section de raccordement du conducteur, 0.14 mm²

Niveau du catalogue / Dessins

Section de raccordement du conducteur, 1.5 mm²

souple avec embout DIN 46228/4, max.