# Fiche de données

# **AEP PGTB 2.5 4C/4**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Les flasques de fermeture sont placées à l'extrémité ouverte du bornier, avant l'équerre de blocage. L'utilisation des flasques de fermeture permet de conserver les caractéristiques des blocs de jonction comme par exemple la tension nominale. On évite ainsi le contact avec les pièces sous tension et le dernier bloc de jonction est protégé contre l'accès des doigts .

#### Informations générales de commande

Version	Série A, Plaque d'extrémité
Référence	<u>2898190000</u>
Туре	AEP PGTB 2.5 4C/4
GTIN (EAN)	4064675903284
Qté.	20 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

# **AEP PGTB 2.5 4C/4**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

	A	gr	éι	m	eı	nt	S
--	---	----	----	---	----	----	---

ROHS	Conforme		
Dimensions et poids			
Profondeur	29.1 mm	Profondeur (pouces)	1.1457 inch
Hauteur	84.65 mm	Hauteur (pouces)	3.3327 inch
Largeur	2.1 mm	Largeur (pouces)	0.0827 inch
Poids net	2.75 q		

#### **Températures**

Température d'utilisation permanente,	-60 °C	Température d'utilisation permanente,	130 °C
min.		max.	

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption		
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids		
Empreinte carbone du produit	Du berceau à la porte	0.294 kg CO2eq.	

### Classifications

ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 9.1	27-14-11-33
ECLASS 10.0	27-14-11-33	ECLASS 11.0	27-14-11-33
ECLASS 12.0	27-14-11-33	ECLASS 13.0	27-25-03-01
ECLASS 14.0	27-25-03-01	ECLASS 15.0	27-25-03-01

## Autres caractéristiques techniques

enclipsable	Oui

#### Caractéristiques des matériaux

Matériau de base	Wemid	Couleur	Beige foncé
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0		

Niveau du catalogue / Dessins