

AEP 4C 1.5 OR

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

Illustration du produit







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>2052400000</u>
Туре	AEP 4C 1.5 OR
GTIN (EAN)	4050118412048
Ωté.	50 pièce(s)



AEP 4C 1.5 OR

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Caractéristiques techniques

Tel. +49 5231 14-0

			poids	

Profondeur	26,3 mm	Profondeur (pouces)	www.weidmuelle9.25ninch
Hauteur	65,7 mm	Hauteur (pouces)	2,587 inch
Largeur	2,1 mm	Largeur (pouces)	0,083 inch
Poids net	1,95 g		

Températures

Température de stockage		Température d'utilisat	tion permanente,
	-25 °C55 °C	min.	-60 °C
Température d'utilisation permanen	te,		
max.	130 °C		

Classifications

ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ETIM 8.0	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		

Autres caractéristiques techniques

avec ergots d'encliquetage	Oui	enclipsable	Oui

Caractéristiques des matériaux

Matériau	Wemid	Couleur	Orange
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0		

Caractéristiques du système

Version	Plaque d'extrémité

Agréments

ROHS	Conforme	

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Données techniques	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Documentation utilisateur	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
Catalogue	Catalogues in PDF-format