

**AP SAKB/C/T KRG****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

AP 014672

Les plaques de séparation et les plaques d'extrémité sont des accessoires essentiels pour les blocs de jonction. Les plaques de séparation assurent la séparation optique et électrique des différents potentiels et groupes fonctionnels, augmentant la sécurité et assurant une structure claire à l'intérieur de l'armoire de commande. Les plaques d'extrémité ferment la rangée de bloc de jonction sur les côtés, protègent contre le contact avec des pièces sous tension et assurent une finition propre et stable. Les deux composants sont parfaitement adaptés aux séries de blocs de jonction Weidmüller respectives, contribuant ainsi à un câblage sûr, conforme et professionnel.

**Informations générales de commande**

Version	Plaque d'extrémité pour blocs de jonction, Beige foncé, jaune, Hauteur: 65 mm, Largeur: 3 mm, V-0, KrG, enclipsable: Oui
Référence	<a href="#">0146720000</a>
Type	AP SAKB/C/T KRG
GTIN (EAN)	4008190027995
Qté.	20 Pièce

**AP SAKB/C/T KRG**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technical data****Agréments**

ROHS	Conforme
------	----------

**Dimensions et poids**

Profondeur	36.5 mm	Profondeur (pouces)	1.437 inch
Hauteur	65 mm	Hauteur (pouces)	2.5591 inch
Largeur	3 mm	Largeur (pouces)	0.1181 inch
Poids net	9.24 g		

**Températures**

Température de stockage	-25 °C...55 °C	Température ambiante	-60 °C...85 °C
Température d'utilisation permanente, min.	-60 °C	Température d'utilisation permanente, max.	130 °C

**Conformité environnementale du produit**

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

**Classifications**

ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 14.0	27-25-03-01
ECLASS 15.0	27-25-03-01		

**Autres caractéristiques techniques**

enclipsable	Oui	Instruction de montage	Montage direct
-------------	-----	------------------------	----------------

**Caractéristiques des matériaux**

Matériau de base	KrG	Couleur	Beige foncé, jaune
Classe d'infiammabilità selon UL 94	V-0		

**Caractéristiques du système**

Version	Plaque d'extrémité
---------	--------------------

**Dimensions**

Décalage TS 35	22 mm
----------------	-------

**Généralités**

Instruction de montage	Montage direct
------------------------	----------------