

## Accessoires - IC-DFR 9 - 1852095

Remarque : les données indiquées ici sont tirées du catalogue en ligne. Vous trouverez toutes les informations et données dans la documentation utilisateur. Les conditions générales d'utilisation pour les téléchargements sur Internet sont applicables. (<http://phoenixcontact.fr/download>)




Accessoires, Nbre. pôles: 9, Pas: 5,08 mm, Coloris: vert, Ce cadre de montage doit être utilisé exclusivement en association avec IC 2,5/...-STGF-5,08

### Propriétés produit

- Cadre de montage traversant pour connecteur mâle MINICONNEC inversé IC 2,5/-STGF-5,08
- Le raccordement de câble sur la face intérieure de l'appareil permet un positionnement flexible de la traversée de paroi
- Les brides de fixation réduisent la contrainte mécanique des points de brasage
- A combiner avec la gamme MSTB 2,5



### Données commerciales

Unité de conditionnement	50 STK
Quantité minimum de commande	50 STK
GTIN	 4 017918 108977
GTIN	4017918108977
Poids par pièce (hors emballage)	0,003 kg
Numéro du tarif douanier	39269097
Pays d'origine	Pologne

### Caractéristiques techniques

#### Dimensions

Longueur	19 mm
Hauteur	16,75 mm
Largeur	69,39 mm
Pas	5,08 mm
Cote a	47,54 mm

#### Généralités

Famille d'articles	IC-DFR
Groupe d'isolant	I

# Accessoires - IC-DFR 9 - 1852095

## Caractéristiques techniques

### Généralités

Section nominale	2,5 mm <sup>2</sup>
Matériau isolant	PA
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
Nombre de pôles	9

### Normes et spécifications

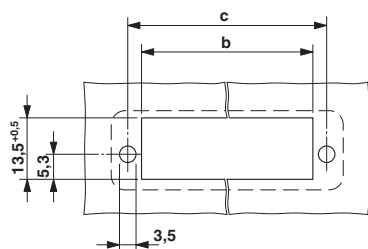
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
-------------------------------------	----

### Environmental Product Compliance

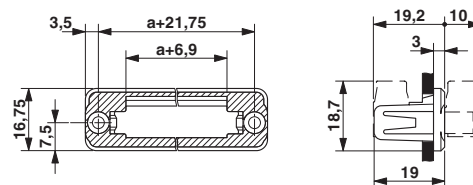
China RoHS	Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e
	Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

## Schémas

Gabarit perçage



Dessin coté



Cote b: 10,84mm + (nbre de pôle x 5,08mm)  
Cote c: cote b + 5,83mm