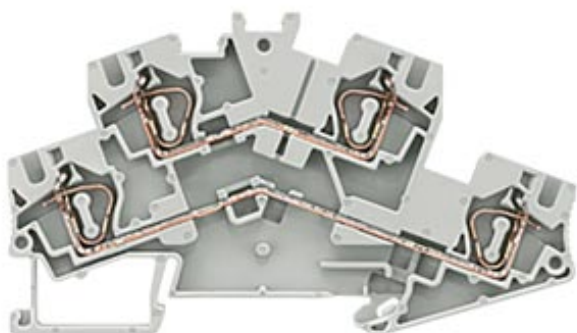


Bloc de jonction à deux étages à raccordement à ressort compact  
Section : 0,08-4mm<sup>2</sup>, largeur: 6,2 mm, couleur: gris



Version	
nom de marque produit	ALPHA
désignation du produit	Blocs de jonction ALPHA FIX
Type du bloc de jonction / Pontage interne des niveaux de bornes	Non
Caractéristiques techniques générales	
Dimension modulaire bornes	6,2 mm
Tension d'emploi / Valeur assignée	500 V
Classe de protection	
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
Circuit principal	
Courant d'emploi / Valeur assignée	35 A
Apparence	
couleur	gris
Détails sur le produit	
Constituant du produit / nécessaire / Plaque d'extrémité	Non

Nombre	
Nombre de niveaux de bornes	2
Nombre de points de serrage / par niveau de serrage	2

Liens	
Longueur d'isolation	10 mm
Section de câble raccordable / âme massive	
• min.	6 mm <sup>2</sup>
• max.	6 mm <sup>2</sup>
Section de câble raccordable / multibrin	
• min.	6 mm <sup>2</sup>
• max.	6 mm <sup>2</sup>
Section de câble raccordable / âme souple	
• avec embouts / min.	4 mm <sup>2</sup>
• avec embouts / max.	4 mm <sup>2</sup>
• sans traitement de l'embout / min.	4 mm <sup>2</sup>
• sans traitement de l'embout / max.	4 mm <sup>2</sup>
Type du raccordement électrique	
• 1	raccordement par borne à ressort
• 2	raccordement par borne à ressort
Position / de la borne de raccordement	haut

Conception mécanique	
Hauteur / pour type de montage le plus bas	47,5 mm
Longueur	63,5 mm
Mode de fixation	Rail DIN symétrique de 35 mm
poids net	18 g
Matériau / de l'isolant	autres

Conditions environnementales	
température ambiante / en service	
• min.	-25 °C
• max.	55 °C

Certificats	
Type contrôlé selon mode de protection anti-explosion / EEx e	Non

General Product Approval	Declaration of Conformity	other
		<a href="#">Miscellaneous</a>



[Miscellaneous](#)

## Autres informations

### **Information- and Downloadcenter (Catalogues, Brochures,...)**

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

### **Industry Mall (système de commande en ligne)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/fr/fr/Catalog/product?mlfb=8WH2520-0AG00>

### **Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/8WH2520-0AG00>

### **Banque de données images (photos des produits, schémas cotés 2D, modèles 3D, schémas des connexions, ...)**

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=8WH2520-0AG00](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8WH2520-0AG00)

### **CAX-Online-Generator**

<http://www.siemens.com/cax>

### **Tender specifications**

<http://www.siemens.com/specifications>