## **SIEMENS**

Fiche technique 8WH2520-0AG00

Bloc de jonction à deux étages à raccordement à ressort compacte Section : 0,08-4mm2, 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	
niveaux de bornes		
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 mm²
• max.	6 mm²
Section de câble raccordable / multibrin	
• min.	6 mm²
• max.	6 mm²
Section de câble raccordable / âme souple	
• avec embouts / min.	4 mm²
• avec embouts / max.	4 mm²
• sans traitement de l'embout / min.	4 mm²
• sans traitement de l'embout / max.	4 mm²
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-	Non
explosion / EEx e	

General Product Approv-	Declaration of Conform-	other
al	ity	





Miscellaneous

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, ...) <a href="http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\_en.aspx?mlfb=8WH2520-0AG00">http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\_en.aspx?mlfb=8WH2520-0AG00</a>

**CAx-Online-Generator** 

http://www.siemens.com/cax

**Tender specifications** 

http://www.siemens.com/specifications