

ALPHA Universal, sbarra PE B=900



Versione	
marca del prodotto	ALPHA
denominazione del prodotto	Sbarra colletttrice in Cu
esecuzione della sbarra colletttrice	altro
Dati tecnici generali	
lavorazione della superficie stagnata	No
Circuito principale	
corrente di impiego valore nominale	250 A
Dettagli	
caratteristica del prodotto flessibile	No
Progettazione meccanica	
larghezza	20 mm
lunghezza	900 mm
spessore della sbarra colletttrice	5 mm
Peso netto per UQ	800 g
materiale della sbarra di corrente	rame
Approvazioni Certificati	
Environment	General Product Approval

[Environmental Con-
firmations](#)

[Environmental Con-
firmations](#)



[Confirmation](#)



Test Certificates

other

[Special Test Certific-
ate](#)



[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)

Ulteriori informazioni

Informazioni sull'imballaggio

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/view/109813875>

Information for data generation and storage

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)

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

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=8GK9920-0KK13>

Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/8GK9920-0KK13>

Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, ...)

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8GK9920-0KK13

CAX-Online-Generator

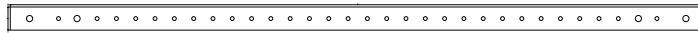
<https://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

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

Curve caratteristiche

https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP='HAUPT'></mmp_prod_no>



Ultima modifica:

15/01/2026 