

blocco distributore a 4 poli, 160A, 690V, ingresso: 1x 10 ... 50mm², uscita: 3x 10 ... 35mm² + 8x 2,5 ... 16mm² per montaggio su guida DIN



Versione	
marca del prodotto	SENTRON
denominazione del prodotto	Blocco distributore
esecuzione del prodotto	blocco distributore
tensione di impiego valore nominale	690 V
Circuito principale	
corrente di impiego valore nominale	160 A
Aspetto	
colore	grigio
Numero	
numero dei livelli morsetti	4
numero dei punti di collegamento per ogni livello morsetti	12
Conessioni	
sezione di conduttore collegabile filo rigido	
• min.	2,5 mm ²
• max.	50 mm ²
sezione di conduttore collegabile multifilare	
• min.	2,5 mm ²
• max.	50 mm ²
sezione di conduttore collegabile filo flessibile	
• con preparazione dell'estremità del conduttore min.	1,5 mm ²
• con preparazione dell'estremità del conduttore max.	35 mm ²
esecuzione della connessione 1	Collegamento a vite
esecuzione della connessione 2	Collegamento a vite
posizione del morsetto di collegamento	in basso
Progettazione meccanica	
altezza	50 mm
lunghezza	87 mm
tipo di fissaggio	guida profilata
Peso netto per UQ	690 g
materiale del corpo isolante	altro
Condizioni ambientali	
temperatura ambiente durante l'esercizio	
• min.	-25 °C
• max.	70 °C
Approvazioni Certificati	
Environment	General Product Approval

General Product Ap-
proval

other



[Confirmation](#)

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=5ST2503>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5ST2503>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5ST2503

CAX-Online-Generator

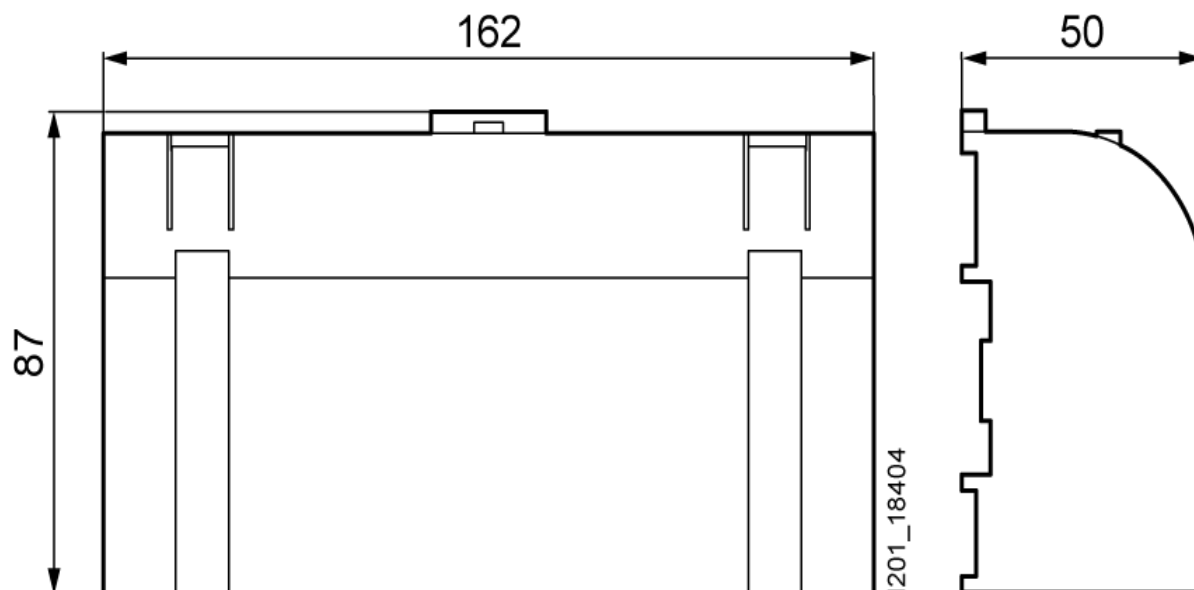
<https://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

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

Curve caratteristiche

[https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP="HAUPT"></mmp_prod_no>](https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP=)



Ultima modifica:

15/01/2026

