



blocco distributore a 4 poli, 80A, 690V, ingresso: 1x 2,5 ... 16mm<sup>2</sup>, uscita: 8x 1,5 ... 10mm<sup>2</sup> 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                        | 80 A                     |
| Aspetto  |                          |
| colore   | grigio                   |
| Numero   |                          |
| numero dei livelli morsetti                                | 4                        |
| numero dei punti di collegamento per ogni livello morsetti | 9                        |
| Conessioni   |                          |
| <b>sezione di conduttore collegabile filo rigido</b>       |                          |
| • min.   | 1,5 mm <sup>2</sup>      |
| • max.   | 10 mm <sup>2</sup>       |
| <b>sezione di conduttore collegabile multifilare</b>       |                          |
| • min.   | 1,5 mm <sup>2</sup>      |
| • max.   | 10 mm <sup>2</sup>       |
| <b>sezione di conduttore collegabile filo flessibile</b>   |                          |
| • con preparazione dell'estremità del conduttore min.      | 1,5 mm <sup>2</sup>      |
| • con preparazione dell'estremità del conduttore max.      | 10 mm <sup>2</sup>       |
| <b>esecuzione della connessione 1</b>                      | Collegamento a vite      |
| <b>esecuzione della connessione 2</b>                      | Collegamento a vite      |
| <b>posizione del morsetto di collegamento</b>              | in basso                 |
| Progettazione meccanica                                    |                          |
| <b>altezza</b>   | 49 mm                    |
| <b>lunghezza</b>   | 88 mm                    |
| <b>tipo di fissaggio</b>                                   | guida profilata          |
| <b>Peso netto per UQ</b>                                   | 239 g                    |
| <b>materiale del corpo isolante</b>                        | altro                    |
| Condizioni ambientali                                      |                          |
| <b>temperatura ambiente durante l'esercizio</b>            |                          |
| • 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=5ST2501>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5ST2501>

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

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5ST2501](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5ST2501)

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=)





