



display DSP800 accessori per: 1 ... 8 pz. interruttore 3VA6

| Versione | |
|--|--|
| marca del prodotto | SETRON |
| denominazione del prodotto | Display DSP800 |
| accessori | Comunicazione e funzione di misura |
| Dati tecnici generali | |
| idoneità all'impiego | Installazione in quadri di distribuzione fissi all'interno di ambienti chiusi. |
| posizione di montaggio | a piacere |
| grado di inquinamento | 3 |
| categoria di sovratensione | I |
| classe di protezione dell'apparecchiatura | III (secondo IEC61558) |
| grado di protezione IP | IP65 (lato frontale) secondo IEC60529 |
| Tensione | |
| Tensione di alimentazione nominale Us a DC / massimo | 24 V |
| Elettricità | |
| numero delle interfacce / secondo Fast Ethernet | 1 |
| esecuzione del collegamento elettrico / dell'interfaccia Fast Ethernet | RJ45 |
| esecuzione del cavo / collegabile / Twisted Pair | Sì |
| protocollo / sull'interfaccia Ethernet / viene supportato | Modbus TCP |
| velocità di trasmissione / 2 / con Ethernet | 100 Mbit/s |
| numero dei collegamenti attivi / sull'interfaccia Ethernet | 8 |
| funzione del prodotto | |
| • sull'interfaccia Ethernet / Auto-MDI(X) | Sì |
| • sull'interfaccia Ethernet / gateway seriale | Sì |
| potenza dissipata [V·A] / valore nominale | 2,2 VA |
| tensione di alimentazione di comando / con DC / valore nominale / max. | 24 V |
| corrente assorbita / max. | 0,09 A |
| Progettazione meccanica | |
| altezza | 96 mm |
| larghezza | 96 mm |
| profondità | 56 mm |
| Peso netto per UQ | 287 g |
| Conessioni | |
| esecuzione del collegamento elettrico | rimovibile/ad innesto |
| esecuzione del collegamento elettrico / sugli ingressi per tensione di alimentazione | morsetti a vite |
| sezione di conduttore collegabile / filo rigido | |
| • min. | 0,5 mm ² |
| • max. | 2,5 mm ² |

| | |
|--|---------------------|
| sezione di conduttore collegabile / filo flessibile / con preparazione dell'estremità del conduttore | |
| • min. | 0,5 mm ² |
| • max. | 1,5 mm ² |
| tipo di sezioni di conduttore collegabili / sugli ingressi digitali / con conduttori AWG / filo rigido | 2x 20 ... 14 |

Condizioni ambientali

| | |
|--|--------|
| temperatura ambiente / durante l'esercizio | |
| • min. | -10 °C |
| • max. | 55 °C |
| temperatura ambiente / durante il trasporto | |
| • min. | -25 °C |
| • max. | 70 °C |
| temperatura ambiente / durante l'immagazzinaggio | |
| • min. | -25 °C |
| • max. | 70 °C |

Certificati

General Product Approval



[Miscellaneous](#)



[Confirmation](#)



| | | | | |
|-----|-------------------|----------------------|-------|-------------|
| EMV | Test Certificates | Maritime application | other | Environment |
|-----|-------------------|----------------------|-------|-------------|



[Type Test Certificates/Test Report](#)



[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

[Environmental Confirmations](#)

Environment

[Environmental Confirmations](#)

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=3VA9977-0TD10>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3VA9977-0TD10>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9977-0TD10

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



