

FLKM 50-PA/PT/DIO/S7-1500 - Adattatore frontale



2907384

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2907384>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.



Adattatore frontale VARIOFACE con connessione Push-in, per i moduli digitali 35 mm di SIMATIC® S7-1500, collegabili 1x 32 canali.

Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Codice articolo | 2907384 |
| Pezzi/conf. | 1 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 1 Pezzi |
| Codice vendita | DK231S |
| Codice prodotto | DK231S |
| Pagina del catalogo | Pagina 492 (C-5-2019) |
| GTIN | 4055626256610 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 82,6 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 83,7 g |
| Numero tariffa doganale | 85369010 |
| Paese di origine | RO |

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

| | |
|------------------|---------------------|
| Tipo di prodotto | Adattatore frontale |
|------------------|---------------------|

Caratteristiche di isolamento

| | |
|----------------------------|----|
| Categoria di sovratensione | II |
| Grado di inquinamento | 2 |

Caratteristiche elettriche

| | |
|---------------------------------------|--|
| Tensione d'esercizio max. ammissibile | < 50 V DC |
| Max. corrente consentita | 1 A (per conduttore) |
| Max. corrente cumulativa consentita | 2 A (Per byte con alimentazione attraverso il modulo) 12 A (con alimentazione attraverso l'adattatore frontale) |
| Rapporto ciclo di esercizio | 100 % ED |
| Tensione impulsiva di dimensionamento | 0,5 kV |

Controllore supportato SIEMENS S7-1500

| | |
|-------------------|--------------------|
| Scheda I/O adatta | 6ES7521-1BL00-0AB0 |
| | 6ES7522-1BL00-0AB0 |
| | 6ES7522-1BL01-0AB0 |

Dati di collegamento

Livello di campo

| | |
|---------------------|----------------------------|
| Collegamento | Connettore maschio IDC/FLK |
| Numero collegamenti | 1 |
| Numero di poli | 50 |
| Passo | 2,54 mm |

Alimentazione

| | |
|--------------|---------------------|
| Collegamento | Connessione Push-in |
|--------------|---------------------|

Dimensioni

Dimensioni articolo

| | |
|------------|----------|
| Larghezza | 29,8 mm |
| Altezza | 130,4 mm |
| Profondità | 68,78 mm |

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

| | |
|---|------------------|
| Grado di protezione | IP20 |
| Temperatura ambiente (esercizio) | -25 °C ... 60 °C |
| Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto) | -40 °C ... 70 °C |

Normative e prescrizioni

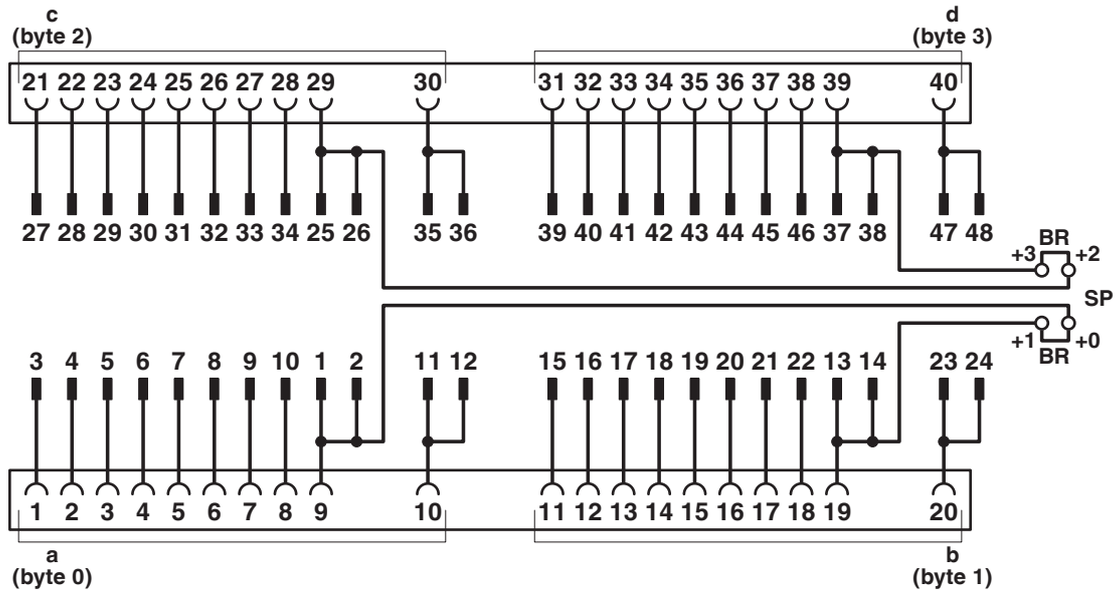
| | |
|--------------------|-------------|
| Norme/Disposizioni | IEC 61131-2 |
|--------------------|-------------|

Note

| | |
|---------------------------|---|
| Nota per il funzionamento | Per l'uso conforme è necessario rispettare le specifiche della direttiva d'installazione (vedi download). Per le applicazioni o l'uso con prodotti di terzi è necessario rispettare anche le specifiche, gli avvertimenti e le avvertenze di sicurezza del rispettivo produttore terzo. |
|---------------------------|---|

Disegni

Schema di collegamento



FLKM 50-PA/PT/DIO/S7-1500 - Adattatore frontale



2907384

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2907384>

Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2907384>



EAC

ID omologazione: RU C-DE.A*30.B00767



UL Listed

ID omologazione: E238705



cUL Listed

ID omologazione: E238705

FLKM 50-PA/PT/DIO/S7-1500 - Adattatore frontale



2907384

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2907384>

Classifiche

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-12.0 | 27242292 |
| ECLASS-13.0 | 27242292 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC002584 |
|----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 32151600 |
|-------------|----------|

Environmental product compliance

EU RoHS

| | |
|---|--------------------|
| Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS | Sì, Nessuna deroga |
|---|--------------------|

China RoHS

| | |
|--|---|
| Environment friendly use period (EFUP) | EFUP-50 |
| | Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base all'articolo è disponibile nell'area di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS. |

EU REACH SVHC

| | |
|---|---|
| Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS) | Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1% |
|---|---|