

## Modulo passivo - VIP-2/PT/FLK50/PLC - 2903803

Si ricorda che i dati qui indicati sono estrapolati dal catalogo online. Per informazioni e dati dettagliati, consultare la documentazione per l'utente. Si intendono applicate le Condizioni di utilizzo generali per i download da Internet. (<http://phoenixcontact.it/download>)



Modulo di interfaccia VARIOFACE con connessione Push-in, per 32 canali



### Dati commerciali

package_quantity	1
GTIN	4046356796774

### Dati tecnici

#### Dimensioni

Larghezza	107,9 mm
Altezza	72,1 mm
Profondità	56 mm

#### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-20 °C ... 50 °C
Temperatura ambiente (trasporto e stoccaggio)	-20 °C ... 70 °C

#### Generalità

Tensione d'esercizio max. ammessa	60 V AC/DC
Corrente max. ammessa (per segnale)	1 A
Corrente max. ammessa (alimentazione separata)	2 A (per Byte)
N. poli	50
Segnalazione stato	No
Posizione d'installazione	A scelta

#### Dati di connessione connessione 1

Denominazione collegamento	Livello di campo
Collegamento	Connessione Push-in
Lunghezza di spelatura	8 mm
Sezione conduttore rigida	0,14 mm <sup>2</sup> ... 2,5 mm <sup>2</sup>
Sezione conduttore flessibile	0,14 mm <sup>2</sup> ... 2,5 mm <sup>2</sup>
Sezione conduttore AWG	26 ... 14

#### Dati di connessione connessione 2

## Modulo passivo - VIP-2/PT/FLK50/PLC - 2903803

### Dati tecnici

#### Dati di connessione connessione 2

<b>Denominazione collegamento</b>	Livello di controllo
<b>Collegamento</b>	Connettore maschio IDC/FLK
<b>Numero collegamenti</b>	1
<b>N. poli</b>	50
<b>Passo</b>	2,54 mm

#### Controllore supportato

<b>Controllore</b>	ALLEN-BRADLEY ControlLogix
- scheda I/O adatta	1756-IA16I
- scheda I/O adatta	1756-IB16D
- scheda I/O adatta	1756-IB16I
- scheda I/O adatta	1756-IB32
- scheda I/O adatta	1756-IH16I
- scheda I/O adatta	1756-OB32
- scheda I/O adatta	1756-IF8
- scheda I/O adatta	1756-IF16
- scheda I/O adatta	1756-HSC
- scheda I/O adatta	1756-M02AE
- scheda I/O adatta	1756-IF8H
<b>Controllore</b>	ALLEN-BRADLEY PLC 5
- scheda I/O adatta	1771 IBN
- scheda I/O adatta	1771 OBN
<b>Controllore</b>	GE-FANUC RX3i
- scheda I/O adatta	IC694MDL754
- scheda I/O adatta	IC694MDL660
<b>Controllore</b>	HONEYWELL Experion PKS C200
- scheda I/O adatta	TC-IDD 321
- scheda I/O adatta	TC-ODD 321
<b>Controllore</b>	MITSUBISHI MELSEC L
- scheda I/O adatta	LX41C4
- scheda I/O adatta	LX42C4
- scheda I/O adatta	LY41NT1P
- scheda I/O adatta	LY42NT1P
- scheda I/O adatta	LY41PT1P
- scheda I/O adatta	LY42PT1P
<b>Controllore</b>	MITSUBISHI MELSEC Q
- scheda I/O adatta	QX41
- scheda I/O adatta	QX41-S1
- scheda I/O adatta	QX42
- scheda I/O adatta	QX42-S1
- scheda I/O adatta	QX71
- scheda I/O adatta	QX72

## Modulo passivo - VIP-2/PT/FLK50/PLC - 2903803

### Dati tecnici

#### Controllore supportato

- scheda I/O adatta	QY41P
- scheda I/O adatta	QY42P
- scheda I/O adatta	QY71
- scheda I/O adatta	QH42P
- scheda I/O adatta	QX82
- scheda I/O adatta	QX82-S1
- scheda I/O adatta	QY82P

#### Normative e prescrizioni

<b>Attacco a norma</b>	CSA
<b>Norme/Disposizioni</b>	IEC 60664
<b>Norme/Disposizioni</b>	DIN EN 50178
<b>Tensione impulsiva di dimensionamento</b>	0,6 kV
<b>Grado d'inquinamento</b>	2
<b>Categoria di sovratensione</b>	II

### Classifiche

#### eCl@ss

<b>eCl@ss 4.0</b>	27250313
<b>eCl@ss 4.1</b>	27250313
<b>eCl@ss 5.0</b>	27250313
<b>eCl@ss 5.1</b>	27250313
<b>eCl@ss 7.0</b>	27141152
<b>eCl@ss 8.0</b>	27141152
<b>eCl@ss 9.0</b>	27141152

#### ETIM

<b>ETIM 4.0</b>	EC002780
<b>ETIM 5.0</b>	EC002780
<b>ETIM 6.0</b>	EC002780

#### UNSPSC

<b>UNSPSC 6.01</b>	30211824
<b>UNSPSC 7.0901</b>	39121421
<b>UNSPSC 11</b>	39121421
<b>UNSPSC 12.01</b>	39121421
<b>UNSPSC 13.2</b>	39121432

### Omologazioni

---

CSA / UL Recognized / cUL Recognized / EAC / EAC / cULus Recognized /

---

# Modulo passivo - VIP-2/PT/FLK50/PLC - 2903803

## Omologazioni

### Dettagli omologazione

CSA ®	
Tensione nominale UN	125 V
Corrente nominale IN	1 A
mm <sup>2</sup> /AWG/kcmil	26-14

UL Recognized ⚡	
Tensione nominale UN	125 V
Corrente nominale IN	1 A
mm <sup>2</sup> /AWG/kcmil	26-14

cUL Recognized ⚡	
Tensione nominale UN	125 V
Corrente nominale IN	1 A
mm <sup>2</sup> /AWG/kcmil	26-14

EAC EAC	
---------	--

EAC	
-----	--

cULus Recognized ⚡	
--------------------	--

## Accessori

### Cavo di sistema

FLK 50/EZ-DR/ 50/KONFEK - 2289065



FLK 50/EZ-DR/ 100/KONFEK - 2289078



## Modulo passivo - VIP-2/PT/FLK50/PLC - 2903803

### Accessori

---

FLK 50/EZ-DR/ 150/KONFEK - 2289081



---

FLK 50/EZ-DR/ 200/KONFEK - 2289094



---

FLK 50/EZ-DR/ 250/KONFEK - 2289104



---

FLK 50/EZ-DR/ 300/KONFEK - 2289117



---

FLK 50/EZ-DR/ 350/KONFEK - 2289120



## Modulo passivo - VIP-2/PT/FLK50/PLC - 2903803

### Accessori

FLK 50/EZ-DR/ 400/KONFEK - 2289133



FLK 50/EZ-DR/ 450/KONFEK - 2289573



FLK 50/EZ-DR/ 500/KONFEK - 2289586



FLK 50/EZ-DR/ 550/KONFEK - 2289599



FLK 50/EZ-DR/ 600/KONFEK - 2289609



FLK 50/EZ-DR/ 650/KONFEK - 2289612



## Modulo passivo - VIP-2/PT/FLK50/PLC - 2903803

### Accessori

---

FLK 50/EZ-DR/ 700/KONFEK - 2289625



FLK 50/EZ-DR/ 750/KONFEK - 2289638



FLK 50/EZ-DR/ 800/KONFEK - 2289641



FLK 50/EZ-DR/ 850/KONFEK - 2289654



FLK 50/EZ-DR/ 900/KONFEK - 2289667



## Modulo passivo - VIP-2/PT/FLK50/PLC - 2903803

### Accessori

FLK 50/EZ-DR/ 950/KONFEK - 2289670



FLK 50/EZ-DR/1000/KONFEK - 2289683



FLK EZ-DR.../.../... - 2295059



FLK 50/EZ-DR/ 50/KONFEK/S - 2299097



FLK 50/EZ-DR/ 100/KONFEK/S - 2299107



FLK 50/EZ-DR/ 150/KONFEK/S - 2299110





## Modulo passivo - VIP-2/PT/FLK50/PLC - 2903803

### Accessori

---

FLK 50/EZ-DR/ 200/KONFEK/S - 2299123



FLK 50/EZ-DR/ 300/KONFEK/S - 2299136



FLK 50/EZ-DR/ 400/KONFEK/S - 2299149



FLK 50/EZ-DR/ 600/KONFEK/S - 2299152



FLK 50/EZ-DR/ 800/KONFEK/S - 2299165



## Modulo passivo - VIP-2/PT/FLK50/PLC - 2903803

### Accessori

FLK 50/EZ-DR/1000/KONFEK/S - 2299178



FLK EZ-DR-S.../.../... - 2295046



CABLE-FLK50/0,14/HF/ 0,5M - 2314134



CABLE-FLK50/0,14/HF/ 1,0M - 2314147



CABLE-FLK50/0,14/HF/ 1,5M - 2314150



CABLE-FLK50/0,14/HF/ 2,0M - 2314163



## Modulo passivo - VIP-2/PT/FLK50/PLC - 2903803

### Accessori

---

CABLE-FLK50/0,14/HF/ 2,5M - 2314176



CABLE-FLK50/0,14/HF/ 5,0M - 2314202



CABLE-FLK50/0,14/HF/ 6,0M - 2314215



CABLE-FLK50/0,14/HF/ 7,0M - 2314228



CABLE-FLK50/0,14/HF/ 8,0M - 2314231



## Modulo passivo - VIP-2/PT/FLK50/PLC - 2903803

### Accessori

CABLE-FLK50-0,14-HF/... - 2314257



---

### Segnamorsetti non siglati

UC-TM 4 - 0818111



---

UC-TM 6 - 0818085



---

ZB 5,08:UNBEDRUCKT - 0809793



---

ZB 22:UNBEDRUCKT - 0811862



---

### Sistema di stampa

# Modulo passivo - VIP-2/PT/FLK50/PLC - 2903803

## Accessori

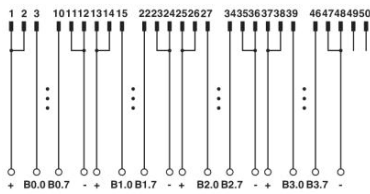
BLUEMARK X1 - 5147777



---

## Disegni

### Schema di collegamento



Phoenix Contact 2016 © - all rights reserved  
<http://www.phoenixcontact.com>