

Modulo d'interfaccia - VIP-2/PT/FLK20 - 2903790


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 VARIOFACE con connessioni Push-in e connettore maschio per cavo piatto per l'installazione su guide di montaggio NS 35, con connettori maschio e staffe di bloccaggio corte e lunghe per connettori femmina, n. poli: 20



Dati commerciali

Pezzi/conf.	1 PZ
GTIN	 4 046356 796644
GTIN	4046356796644
Peso per pezzo (confezione esclusa)	127,600 g
Numero tariffa doganale	85369010
Paese di origine	Stati Uniti
Sales Key	CK2411

Dati tecnici

Dimensioni

Larghezza	57,1 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. ammissibile	25 V AC
	60 V DC
Corrente max. ammessa (per segnale)	1 A
N. poli	20
Segnalazione stato	No
Posizione d'installazione	a scelta

Modulo d'interfaccia - VIP-2/PT/FLK20 - 2903790

Dati tecnici

Dati di collegamento

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

Dati di collegamento 2

Denominazione collegamento	Livello di controllo
Collegamento	Connettore maschio IDC/FLK
Numero collegamenti	1
N. poli	20
Passo	2,54 mm

Normative e prescrizioni

Attacco a norma	CSA
Norme/Disposizioni	IEC 60664
	DIN EN 50178
Tensione impulsiva di dimensionamento	0,6 kV
Grado d'inquinamento	2
Categoria di sovratensione	II
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0

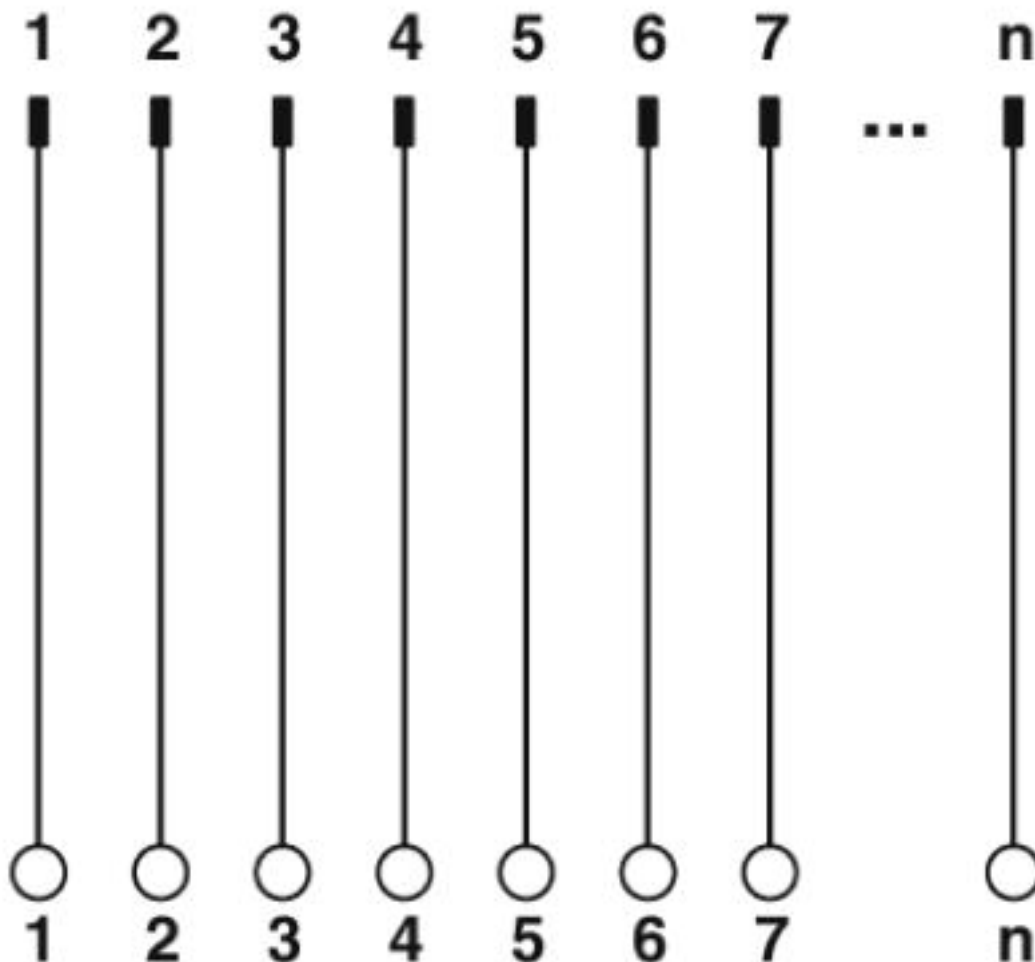
Environmental Product Compliance

China RoHS	Periodo di utilizzo conforme a destinazione senza danni per l'ambiente (EFUP): 50 anni
	Le informazioni sulle sostanze pericolose si trovano nella dichiarazione del fabbricante alla voce "Downloads"

Disegni

Modulo d'interfaccia - VIP-2/PT/FLK20 - 2903790

Schema di collegamento



Classifiche

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27250300
eCl@ss 4.1	27250300
eCl@ss 5.0	27250300
eCl@ss 5.1	27250300
eCl@ss 6.0	27242600
eCl@ss 7.0	27141152
eCl@ss 8.0	27141152
eCl@ss 9.0	27141152

ETIM

ETIM 4.0	EC002780
ETIM 5.0	EC002780
ETIM 6.0	EC002780

Modulo d'interfaccia - VIP-2/PT/FLK20 - 2903790

Classifiche

ETIM

ETIM 7.0	EC002780
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211824
UNSPSC 7.0901	39121421
UNSPSC 11	39121421
UNSPSC 12.01	39121421
UNSPSC 13.2	39121432

Omologazioni


Omologazioni


Omologazioni

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

Omologazioni Ex

Dettagli omologazione

CSA		http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/	2122203
Tensione nominale UN		125 V	
Corrente nominale IN		1 A	
mm ² /AWG/kcmil		26-14	

UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 238705
Tensione nominale UN		125 V	
Corrente nominale IN		1 A	
mm ² /AWG/kcmil		26-14	

Modulo d'interfaccia - VIP-2/PT/FLK20 - 2903790

Omologazioni

cUL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 238705
Tensione nominale UN		125 V	
Corrente nominale IN		1 A	
mm ² /AWG/kcmil		26-14	

EAC		RU C- DE.A*30.B.01742
-----	--	--------------------------

cULus Recognized	
------------------	--

Accessori

Accessori

Cavo di sistema

Cavi - VIP-CAB-FLK20/0,14/0,5M - 2318541



Cavo intestato; collegamento 1: IDC/FLK conduttore femmina (1x 20-poli, 180 °-Uscita); collegamento 2: IDC/FLK conduttore femmina (1x 20-poli, 90 °-uscita); lunghezza cavo: 0,5 m

Cavi - VIP-CAB-FLK20/0,14/1,0M - 2318554



Cavo intestato; collegamento 1: IDC/FLK conduttore femmina (1x 20-poli, 180 °-Uscita); collegamento 2: IDC/FLK conduttore femmina (1x 20-poli, 90 °-uscita); lunghezza cavo: 1 m

Cavi - VIP-CAB-FLK20/0,14/1,5M - 2318567



Cavo intestato; collegamento 1: IDC/FLK conduttore femmina (1x 20-poli, 180 °-Uscita); collegamento 2: IDC/FLK conduttore femmina (1x 20-poli, 90 °-uscita); lunghezza cavo: 1,5 m

Modulo d'interfaccia - VIP-2/PT/FLK20 - 2903790

Accessori

Cavi - VIP-CAB-FLK20/0,14/2,0M - 2318570



Cavo intestato; collegamento 1: IDC/FLK conduttore femmina (1x 20-poli, 180 °-Uscita); collegamento 2: IDC/FLK conduttore femmina (1x 20-poli, 90 °-uscita); lunghezza cavo: 2 m

Cavi - VIP-CAB-FLK20/0,14/3,0M - 2318583



Cavo intestato; collegamento 1: IDC/FLK conduttore femmina (1x 20-poli, 180 °-Uscita); collegamento 2: IDC/FLK conduttore femmina (1x 20-poli, 90 °-uscita); lunghezza cavo: 3 m

Cavi - VIP-CAB-FLK20/0,14/4,0M - 2318596



Cavo intestato; collegamento 1: IDC/FLK conduttore femmina (1x 20-poli, 180 °-Uscita); collegamento 2: IDC/FLK conduttore femmina (1x 20-poli, 90 °-uscita); lunghezza cavo: 4 m

Cavi - VIP-CAB-FLK20/0,14/6,0M - 2318606



Cavo intestato; collegamento 1: IDC/FLK conduttore femmina (1x 20-poli, 180 °-Uscita); collegamento 2: IDC/FLK conduttore femmina (1x 20-poli, 90 °-uscita); lunghezza cavo: 6 m

Cavi - VIP-CAB-FLK20-0,14/... - 2318619



Cavo intestato; collegamento 1: IDC/FLK conduttore femmina (1x 20-poli, 180 °-Uscita); collegamento 2: IDC/FLK conduttore femmina (1x 20-poli, 90 °-uscita); lunghezza cavo: variabile

Modulo d'interfaccia - VIP-2/PT/FLK20 - 2903790

Accessori

Cavi - FLK 20/EZ-DR/ 50KONFEK - 2296391



Cavo intestato; collegamento 1: IDC/FLK conduttore femmina (1x 20-poli); collegamento 2: IDC/FLK conduttore femmina (1x 20-poli); lunghezza cavo: 0,5 m

Cavi - FLK 20/EZ-DR/ 100KONFEK - 2296401



Cavo intestato; collegamento 1: IDC/FLK conduttore femmina (1x 20-poli); collegamento 2: IDC/FLK conduttore femmina (1x 20-poli); lunghezza cavo: 1 m

Cavi - FLK 20/EZ-DR/ 150KONFEK - 2296472



Cavo intestato; collegamento 1: IDC/FLK conduttore femmina (1x 20-poli); collegamento 2: IDC/FLK conduttore femmina (1x 20-poli); lunghezza cavo: 1,5 m

Cavi - FLK 20/EZ-DR/ 200KONFEK - 2296485



Cavo intestato; collegamento 1: IDC/FLK conduttore femmina (1x 20-poli); collegamento 2: IDC/FLK conduttore femmina (1x 20-poli); lunghezza cavo: 2 m

Cavi - FLK 20/EZ-DR/ 300KONFEK - 2296498



Cavo intestato; collegamento 1: IDC/FLK conduttore femmina (1x 20-poli); collegamento 2: IDC/FLK conduttore femmina (1x 20-poli); lunghezza cavo: 3 m

Modulo d'interfaccia - VIP-2/PT/FLK20 - 2903790

Accessori

Cavi - FLK 20/EZ-DR/ 400KONFEK - 2296508



Cavo intestato; collegamento 1: IDC/FLK conduttore femmina (1x 20-poli); collegamento 2: IDC/FLK conduttore femmina (1x 20-poli); lunghezza cavo: 4 m

Cavi - FLK 20/EZ-DR/ 600KONFEK - 2296511



Cavo intestato; collegamento 1: IDC/FLK conduttore femmina (1x 20-poli); collegamento 2: IDC/FLK conduttore femmina (1x 20-poli); lunghezza cavo: 6 m

Cavi - FLK 20/EZ-DR/ 800KONFEK - 2296524



Cavo intestato; collegamento 1: IDC/FLK conduttore femmina (1x 20-poli); collegamento 2: IDC/FLK conduttore femmina (1x 20-poli); lunghezza cavo: 8 m

Cavi - FLK 20/EZ-DR/1000KONFEK - 2296537



Cavo intestato; collegamento 1: IDC/FLK conduttore femmina (1x 20-poli); collegamento 2: IDC/FLK conduttore femmina (1x 20-poli); lunghezza cavo: 10 m

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



Cavo intestato, non schermato, lunghezza variabile

Segnamorsetti non siglati

Modulo d'interfaccia - VIP-2/PT/FLK20 - 2903790

Accessori

Segnamorsetti - UC-TM 4 - 0818111



Segnamorsetti, Scheda, bianco, in bianco, siglabile con: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, per morsetti con spessore: 4,2 mm, dimensioni campo di siglatura: 3,6 x 10,5 mm, Numero dei cartellini singoli: 120

Segnamorsetti - UC-TM 6 - 0818085



Segnamorsetti, Scheda, bianco, in bianco, siglabile con: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, per morsetti con spessore: 6,2 mm, dimensioni campo di siglatura: 5,6 x 10,5 mm, Numero dei cartellini singoli: 80

Segnamorsetti - UCT-TM 6 - 0828736



Segnamorsetti, Scheda, bianco, in bianco, siglabile con: TOPMARK NEO, TOPMARK LASER, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, per morsetti con spessore: 6,2 mm, dimensioni campo di siglatura: 5,6 x 10,5 mm, Numero dei cartellini singoli: 60

Nastro Zack - ZB 5,08:UNBEDRUCKT - 0809793



Nastro Zack, Striscia, bianco, in bianco, siglabile con: PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, per morsetti con spessore: 5,08 mm, dimensioni campo di siglatura: 4,98 x 10,5 mm, Numero dei cartellini singoli: 10

Nastro Zack - ZB 22:UNBEDRUCKT - 0811862



Nastro Zack, Striscia, bianco, in bianco, siglabile con: PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, per morsetti con spessore: 22 mm, dimensioni campo di siglatura: 10,5 x 21,8 mm, Numero dei cartellini singoli: 4