

Passzív modul - VIP-2/PT/FLK50/PLC - 2903803

Kérjük, vegye figyelembe, hogy az itt megadott adatok az online katalógusból származnak! Teljes körű tájékoztatást a felhasználói dokumentáció tartalmaz. Az internet-letöltés általános használati feltételei érvényesek. (<http://download.phoenixcontact.de>)



VARIOFACE átadómodul, direkt rugós csatlakozással, 32 csatornához,



Kereskedelmi adatok

package_quantity	1
GTIN	4046356796774

Műszaki adatok

Méretetek

Szélesség	107,9 mm
Magasság	72,1 mm
Mélység	56 mm

Környezeti feltételek

Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-20 °C ... 50 °C
Környezeti hőmérséklet (tárolás/szállítás)	-20 °C ... 70 °C

Általános

Max. megeng. üzemi feszültség	60 V AC/DC
Max. megengedett áramerősség (áganként)	1 A
Max. megengedett áramerősség (külön tápellátás)	2 A (bájtanként)
Pólusszám	50
Állapotjelzés	nincs
Beépítési pozíció	tetszőlegesen

Csatlakozás 1 csatlakozási adatok

Megnevezés csatlakozás	Terepi szint
Csatlakozási mód	Direkt rugós csatlakozás
Csupaszolási hossz	8 mm
Merev vezető keresztmetszete	0,14 mm ² ... 2,5 mm ²
Hajlékony vezető keresztmetszete	0,14 mm ² ... 2,5 mm ²
Vezető-keresztmetszet AWG	26 ... 14

Csatlakozás 2 csatlakozási adatok

Passzív modul - VIP-2/PT/FLK50/PLC - 2903803

Műszaki adatok

Csatlakozás 2 csatlakozási adatok

Megnevezés csatlakozás	Vezérlési szint
Csatlakozási mód	IDC/FLK tűskesáv
Csatlakozások száma	1
Pólusszám	50
Raszterméret	2,54 mm

Támogatott vezérlés

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

Passzív modul - VIP-2/PT/FLK50/PLC - 2903803

Műszaki adatok

Támogatott vezérlés

- megfelelő I/O kártya	QY41P
- megfelelő I/O kártya	QY42P
- megfelelő I/O kártya	QY71
- megfelelő I/O kártya	QH42P
- megfelelő I/O kártya	QX82
- megfelelő I/O kártya	QX82-S1
- megfelelő I/O kártya	QY82P

Szabványok és meghatározások

Szabvány szerinti csatlakozás	CSA
Szabványok/előírások	IEC 60664
Szabványok/előírások	DIN EN 50178
Méretezési lökőfeszültség	0,6 kV
Szennyeződési fok	2
Túlfeszültség kategória	II

Besorolások

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27250313
eCl@ss 4.1	27250313
eCl@ss 5.0	27250313
eCl@ss 5.1	27250313
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

UNSPSC

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

Tanúsítások

CSA / UL Recognized / cUL Recognized / EAC / EAC / cULus által elismert /

Passzív modul - VIP-2/PT/FLK50/PLC - 2903803

Tanúsítások

A tanúsítás részletei

CSA ®	
UN névleges feszültség	125 V
IN névleges áram	1 A
mm ² /AWG/kcmil	26-14

UL Recognized	
UN névleges feszültség	125 V
IN névleges áram	1 A
mm ² /AWG/kcmil	26-14

cUL Recognized	
UN névleges feszültség	125 V
IN névleges áram	1 A
mm ² /AWG/kcmil	26-14

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

EAC	
-----	--

cULus által elismert	
----------------------	--

Tartozékok

Rendszerkábel

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



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



Passzív modul - VIP-2/PT/FLK50/PLC - 2903803

Tartozékok

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



Passzív modul - VIP-2/PT/FLK50/PLC - 2903803

Tartozékok

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



Passzív modul - VIP-2/PT/FLK50/PLC - 2903803

Tartozékok

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



Passzív modul - VIP-2/PT/FLK50/PLC - 2903803

Tartozékok

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



Passzív modul - VIP-2/PT/FLK50/PLC - 2903803

Tartozékok

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



Passzív modul - VIP-2/PT/FLK50/PLC - 2903803

Tartozékok

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



Passzív modul - VIP-2/PT/FLK50/PLC - 2903803

Tartozékok

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



Passzív modul - VIP-2/PT/FLK50/PLC - 2903803

Tartozékok

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



Kapocsjelölő, felirat nélkül

UC-TM 4 - 0818111



UC-TM 6 - 0818085



ZB 5,08:UNBEDRUCKT - 0809793



ZB 22:UNBEDRUCKT - 0811862



Nyomatatási rendszer

Passzív modul - VIP-2/PT/FLK50/PLC - 2903803

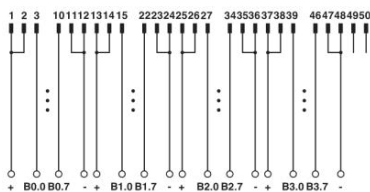
Tartozékok

BLUEMARK X1 - 5147777



Rajzok

Kapcsolási rajz



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