

Átadómodul - VIP-3/PT/D25SUB/M - 2903781

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 modul, direkt rugós csatlakozásokkal és D-SUB-miniatűr dugasz csatlakozóval, NS 35 hordozósínre szereléshez, pólusszám: 25

Az ábrán egy 37-pólusú változat látható



Kereskedelmi adatok

package_quantity	1
GTIN	4046356796569

Műszaki adatok

Méretek

Szélesség	57,1 mm
Magasság	75,8 mm
Mélység	63 mm

Környezeti feltételek

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

Általános

Max. megeng. üzemi feszültség	25 V AC
Max. megeng. üzemi feszültség	60 V DC
Max. megengedett áramerősség (áganként)	2 A
Pólusszám	25
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

Átadómodul - VIP-3/PT/D25SUB/M - 2903781

Műszaki adatok

Csatlakozás 2 csatlakozási adatok

Megnevezés csatlakozás	Vezérlési szint
Csatlakozási mód	D-SUB tűskesáv
Csatlakozások száma	1
Pólusszám	25

Szabványok és meghatározások

Szabvány szerinti csatlakozás	CSA
Szabványok/előírások	IEC 60664
Szabványok/előírások	DIN EN 50178
Méretezési lökőfeszültség	1,2 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	39121421

Tanúsítások

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

A tanúsítás részletei

CSA ®

Átadómodul - VIP-3/PT/D25SUB/M - 2903781

Tanúsítások

UN névleges feszültség	105 V
IN névleges áram	2 A
mm ² /AWG/kcmil	26-14

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

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

EAC

ERC

ERC

cULus által elismert

Tartozékok

Rendszerkábel

CABLE-D25SUB/B/S/ 50/KONFEK/S - 2302120



CABLE-D25SUB/B/S/100/KONFEK/S - 2302133



Átadómodul - VIP-3/PT/D25SUB/M - 2903781

Tartozékok

CABLE-D25SUB/B/S/150/KONFEK/S - 2302146



CABLE-D25SUB/B/S/200/KONFEK/S - 2302159



CABLE-D25SUB/B/S/300/KONFEK/S - 2302162



CABLE-D25SUB/B/S/400/KONFEK/S - 2302175



CABLE-D25SUB/B/S/600/KONFEK/S - 2302188



CABLE D-SUB-S/.../.../... - 2302340



Átadómodul - VIP-3/PT/D25SUB/M - 2903781

Tartozékok

CABLE-D25SUB/B/B/100/KONFEK/S - 2305473



CABLE-D25SUB/B/B/200/KONFEK/S - 2305486



CABLE-D25SUB/B/B/300/KONFEK/S - 2305499



CABLE D-SUB-B-B-S/.../.../... - 2302421



Kapocsjelölő, felirat nélkül

UC-TM 4 - 0818111



Átadómodul - VIP-3/PT/D25SUB/M - 2903781

Tartozékok

UC-TM 6 - 0818085



ZB 5,08:UNBEDRUCKT - 0809793



ZB 22:UNBEDRUCKT - 0811862



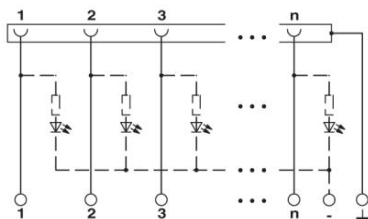
Nyomatási rendszer

BLUEMARK X1 - 5147777



Rajzok

Kapcsolási rajz



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