

Čelní adaptér - FLKM 4X14-PA/SC/DIO/S7-1500 - 2907381

Upozorňujeme, že zde uvedené údaje pocházejí z online katalogu. Úplné informace a údaje naleznete v uživatelské dokumentaci. Platí všeobecné podmínky použití pro stahování z internetu.
(<http://phoenixcontact.de/download>)



Čelní adaptér VARIOFACE se šroubovým uzávěrem, pro digitální moduly 35 mm SIMATIC® S7-1500, připojitelných 4x 8 nebo 2x 8 kanálů.

Obchodní data

package_quantity	1
GTIN	4055626256511

Technické údaje

Podmínky okolí

Teplota prostředí (provoz)	-25 °C ... 60 °C
Teplota prostředí (skladování/přeprava)	-40 °C ... 70 °C
Druh ochrany	IP20
	IP20

Všeobecné

Max. přípustné provozní napětí	< 50 V DC
Maximální přípustný proud	1 A (na trasu)
Maximální přípustný součtový proud	3 A (na každý byte při napájení na straně modulu)
	12 A (při napájení přes čelní adaptér)
Jmenovitý provozní režim	100 % ED
Druh ochrany	IP20

Data připojení 1

Označení přípojky	Úroveň pole
Typ připojení	IDC/FLK lišta s trny
Počet přípojek	4
Počet pólů	14
Připojitelné kanály	32
Rozteč	2,54 mm

Data připojení 2

Označení přípojky	Úroveň pole
Typ připojení	IDC/FLK lišta s trny
Počet přípojek	2
Počet pólů	14

Čelní adaptér - FLKM 4X14-PA/SC/DIO/S7-1500 - 2907381

Technické údaje

Data připojení 2

Připojitelné kanály	16
Rozteč	2,54 mm

Data připojení 3

Označení přípojky	Napájení
Typ připojení	Šroubové připojení
Délka odstranění izolace	10 mm
Průřez vodiče tuhý	0,25 mm ² ... 1,5 mm ² (s koncovkou vodiče)
	0,5 mm ² ... 2,5 mm ² (bez koncovky vodiče)
Průřez vodiče ohebný	0,25 mm ² ... 1,5 mm ² (s koncovkou vodiče)
	0,5 mm ² ... 2,5 mm ² (bez koncovky vodiče)
Utahovací moment	0,4 Nm

Podporovaná řídicí jednotka

Řídicí jednotka	SIEMENS S7-1500
- vhodná V/V karta	6ES7 521-1BH00-0AB0
	6ES7 521-1BH50-0AA0
	6ES7 521-1BL00-0AB0
	6ES7 522-1BH00-0AB0
	6ES7 522-1BH01-0AB0
	6ES7 522-1BL00-0AB0
	6ES7 522-1BL01-0AB0
	6ES7 522-1BH00-0AB1

Normy a určování

Normy/předpisy	IEC 61131-2
Jmenovité rázové napětí	0,5 kV
Stupeň znečištění	2
Kategorie přepětí	II

Environmental Product Compliance

China RoHS	Časové období pro použití k zamýšlenému účelu (EFUP): 50 let
	Informace o nebezpečných látkách najdete v prohlášení výrobce v části „Ke stažení“

Klasifikace

eCl@ss

eCl@ss 5.0	27249290
eCl@ss 5.1	27249290
eCl@ss 6.0	27249200
eCl@ss 7.0	27249290
eCl@ss 8.0	27249290
eCl@ss 9.0	27242292

Čelní adaptér - FLKM 4X14-PA/SC/DIO/S7-1500 - 2907381

Klasifikace

ETIM

ETIM 4.0	EC002584
ETIM 5.0	EC002584
ETIM 6.0	EC002584
ETIM 7.0	EC002584

UNSPSC

UNSPSC 13.2	32151601
-------------	----------

Aprobace

UL Listed / cUL Listed / EAC / cULus Listed /

Podrobnosti schválení

UL Listed

cUL Listed

EAC

cULus Listed

Příslušenství

Systémový kabel

FLK 14/EZ-DR/ 100/KONFEK - 2288914



FLK 14/EZ-DR/ 200/KONFEK - 2288930



Čelní adaptér - FLKM 4X14-PA/SC/DIO/S7-1500 - 2907381

Příslušenství

FLK 14/EZ-DR/ 300/KONFEK - 2288956



FLK 14/EZ-DR/ 400/KONFEK - 2288972



FLK 14/EZ-DR/ 500/KONFEK - 2290834



FLK 14/EZ-DR/ 100/KONFEK/S - 2296980



FLK 14/EZ-DR/ 200/KONFEK/S - 2297002



FLK 14/EZ-DR/ 300/KONFEK/S - 2299013



Čelní adaptér - FLKM 4X14-PA/SC/DIO/S7-1500 - 2907381

Příslušenství

FLK 14/EZ-DR/ 400/KONFEK/S - 2299026



FLK 14/EZ-DR/HF/ 100/KONFEK - 2305965



FLK 14/EZ-DR/HF/ 200/KONFEK - 2305981



FLK 14/EZ-DR/HF/ 300/KONFEK - 2304759



FLK 14/EZ-DR/HF/ 400/KONFEK - 2304762



Čelní adaptér - FLKM 4X14-PA/SC/DIO/S7-1500 - 2907381

Příslušenství

FLK 14/EZ-DR/HF/ 500/KONFEK - 2304717



Modul pro napojení

VIP-2/SC/FLK14/PLC - 2315214



VIP-2/PT/FLK14/PLC - 2903801



VIP-2/SC/FLK14/LED/PLC - 2322249



VIP-2/PT/FLK14/LED/PLC - 2904279



Čelní adaptér - FLKM 4X14-PA/SC/DIO/S7-1500 - 2907381

Příslušenství

VIP-3/SC/FLK14/8IM/PLC - 2322278



VIP-3/PT/FLK14/8IM/PLC - 2904282



FLKM 14/KDS3-MT/PPA/PLC - 2290423



PLC-V8/FLK14/OUT - 2295554



PLC-V8/FLK14/IN - 2296553



PLC-V8L/FLK14/OUT - 2299660



Čelní adaptér - FLKM 4X14-PA/SC/DIO/S7-1500 - 2907381

Příslušenství

Výkresy

Schéma zapojení

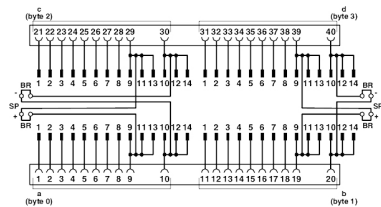


Schéma připojení FLKM 4X14-PA/.../DIO/S7-1500

Phoenix Contact 2019 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>