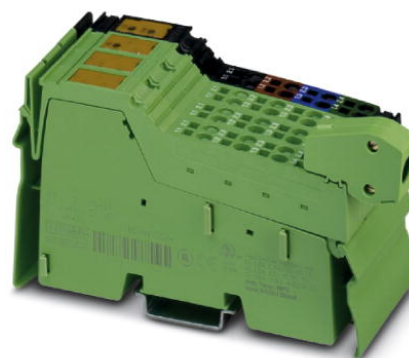



## IB IL 24 LSKIP-PAC

Rendelési szám: 2897457



<http://eshop.phoenixcontact.hu/phoenix/treeViewClick.do?UID=2897457>

Inline leágazó modul sorelosztáshoz Inline lokális busz, komplett, tartozékokkal (csatlakozó és feliratozómező)

Kereskedelmi adat	
EAN	 4 046356 165419
Csomag	1
Vámtarifa	85389091
Katalógusoldal információ	Oldal 227 (CAT-8-2013)

### Termék jegyzetek

WEEE/RoHS-megfelelo: 2007.07.03



Az itt megadott adatok az online katalógusból származnak. Teljeskörű információkat és adatokat a felhasználói dokumentációknál találhat: <http://www.download.phoenixcontact.com>. Az internetes letöltésekhez eloször el kell fogadni az általános szerződési feltételeket.

### Muszaki adatok

#### Interfész

Terepi buszrendszer	Lokalbus
Megnevezés	Inline lokális busz
Csatlakozási mód	Inline belső vonalon keresztül
Átviteli sebesség	500 kBaud / 2MBaud átkapcsolható 500 kBit/s / 2MBit/s
Terepi buszrendszer	Lokalbus

Megnevezés	Inline lokális busz
Csatlakozási mód	Csatlakozó felület Inline modulokhoz, árnyékolással
Átviteli sebesség	500 kBit/s
Átviteli fizika	réz

#### Modulelektronika táplálása

Tápfeszültség	24 V DC
Tápfeszültség tartomány	19,2 V DC ... 30 V DC
Áramfelvétel	max. 1,25 A (a csatlakozó I/O modulok maximális számával)

#### Inline potenciálrendezés

$U_L$ logikafeszültség	7,5 V DC $\pm 5$ % (belső potenciál érintkezőn)
Táplálás $U_L$ -en	max. 2 A DC (Ügyeljen a hőterhelés hatásaira)
Az $U_M$ főáramkör táplálása	24 V DC
Táplálás $U_M$ -en	max. 8 A DC ( $U_M + U_S$ összege)
$U_S$ szegmens tápfeszültség	24 V DC -15% / +20% (az EN 61131-2 szerint)
Táplálás $U_S$ -en	max. 8 A DC ( $U_M + U_S$ összege)
$U_{ANA}$ periféria tápfeszültség	24 V DC -15% / +20%
Táplálás $U_{ANA}$ -n	max. 0,5 A DC (Ügyeljen a hőterhelés hatásaira)

#### Általános adatok

Szélesség	48,8 mm
Magasság	135 mm
Mélység	71,5 mm
Súly	207 g
Szerelési mód	Kalapsín
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-25 °C ... 55 °C
Védettség	IP20

#### Tanúsítványok



Tanúsítások

cULus Listed

Igényelt tanúsítások:

Ex tanúsítások:

## Tartozékok

Termék	Típus leírás	Leírás
<b>Jelölés</b>		
0809492	ESL 62X10	Behelyezhető csíkok, Ív, fehér, felirat nélkül, feliratozható a következőkkel: Office-Drucksysteme, Plotter: Lézernyomtató, Szerelési mód: Betolható, Szövegmező mérete: 62 x 10 mm
2727501	IB IL FIELD 2	feliratozó mező, szélessége: 12,2 mm

## dugasz/adapter

2860374	IB IL BK-PLSET/CP	Csatlakozókészlet Inline-buszcsatlóhoz, színkódolt
---------	-------------------	--

## kábelek/vezetők

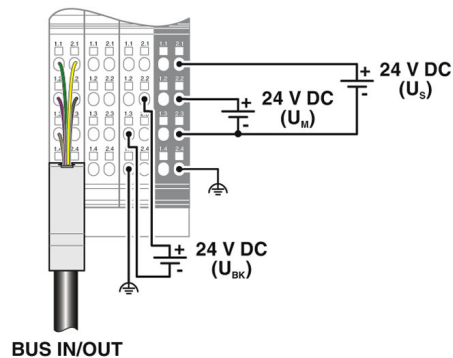
2806286	IBS RBC METER-T	Terepibusz vezeték fix kábelezéshez, méterárúként
2723123	IBS RBC METER/F-T	Terepibusz vezeték rugalmas kábelezéshez, méterárúként

## szerelés

1201442	E/UK	Végtartó kapocs, NS 32 vagy NS 35/7,5 kalapsínre szereléshez
---------	------	--

## Rajzok

Csatlakozási rajz



**Cím**

Phoenix Contact Kft.  
Gyár utca 2  
2040 Budaörs, Hungary  
Telefon +36-23/501-160  
Fax +36-23/418-438  
<http://www.phoenixcontact.hu>



Phoenix Contact Kft.  
Muszaki módosítás fenntartva;