


## ME 22,5 UT/FE BUS/10+2 GN

Rendelési szám: 2854212

<http://eshop.phoenixcontact.hu/phoenix/treeViewClick.do?UID=2854212>

Elektronikaház alsó rész, beépített 10 pólusú keresztirányú összekötővel a párhuzamos csatlakozáshoz, valamint 2 pólusú összekötővel a soros csatlakozáshoz

Kereskedelmi adat	
EAN	 4 017918 190187
Csomag	10
Vámtarifa	85369010
Katalógusoldal információ	Oldal 663 (CAT-1-2013)

**Termék jegyzetek**

WEEE/RoHS-megfelelo: 2005.04.01



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	
<b>Általános</b>	
Elektronikaház típus	Beépíthető készülékházak
Elektronikaház anyaga	Poliamid
Szín	zöld
<b>Méretetek / pólusok</b>	
Hossz	99 mm

Építési magasság	114,5 mm
Szélesség	22,5 mm
Pólusszám	16
	24
	4

#### Műszaki adatok

Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C ... 105 °C
Szabvány szerinti csatlakozás	CUL
U <sub>N</sub> névleges feszültség	300 V
I <sub>N</sub> névleges áram	8 A
Indikátor1	CUL1
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V0
Veszteségi teljesítmény 20 C°-on, vízszintes beépítési helyzetben	6,1 W 12,1 W

#### Tanúsítványok



Tanúsítások

cULus Recognized, UL Recognized

Igényelt tanúsítások:

Ex tanúsítások:

#### Tartozékok

Termék	Típus leírás	Leírás
<b>dugasz/adapter</b>		
1734634	CP-MSTB	Kódolóprofil, a dugaszfél hornyába ill. az invertált alapházba betolható, piros szigetelőanyagból
1734401	CR-MSTB	Kódolóelem, a készülékház kikönytyítésébe ill. az invertált dugaszba kell betolni, piros szigetelőanyagból
<b>szerelés</b>		
2709176	ME B-12,5 3MSTBO GN	Vakdugó, üres kapocshelyekhez
2907143	ME B-22,5 MKDSO GN	Vakdugó, üres kapocshelyekhez

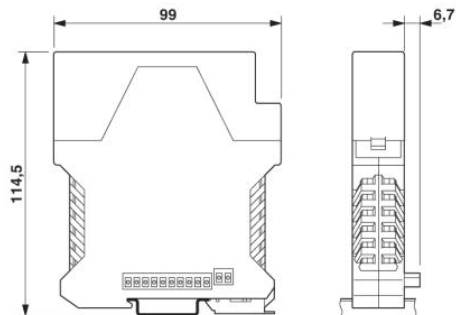
2907143	ME B-22,5 MKDSO GN	Vakdugó, üres kapocshelyekhez
2907156	ME B-22,5 MSTBO GN	Vakdugó, üres kapocshelyekhez
2907156	ME B-22,5 MSTBO GN	Vakdugó, üres kapocshelyekhez
2854173	ME B-KA	Kapocsfedél, 1 csík akár 12 kapocshelyet is lefed, ME BUS kapocsnyíláshoz (dugaszoldal)
2854173	ME B-KA	Kapocsfedél, 1 csík akár 12 kapocshelyet is lefed, ME BUS kapocsnyíláshoz (dugaszoldal)
2935959	ME B-SA/NS 35	Kapocsfedél, 1 csík akár 12 kapocshelyet is lefed, ME BUS dugasz oldalra (aljzat oldal)
2935959	ME B-SA/NS 35	Kapocsfedél, 1 csík akár 12 kapocshelyet is lefed, ME BUS dugasz oldalra (aljzat oldal)
2908760	ME DH27 NS 35	Távtartó, az NS 35-ös kalapsínhez való bemeneti- ill. kimeneti érintkezők védelmére, szélesség [B] 27 mm
2909895	ME DH36 NS 35	Távtartó, az NS 35-ös kalapsínhez való bemeneti-, ill. kimeneti érintkezők védelmére, szélesség [B] 36 mm
2906911	ME LPZS	NYÁK-lap húzásgátló, a NYÁK-lapba történő forrasztáshoz
2853899	ME-SAS	Árnyékoló csatlakozóbilincs nyomtatott áramköri kapocshoz

#### További termékek

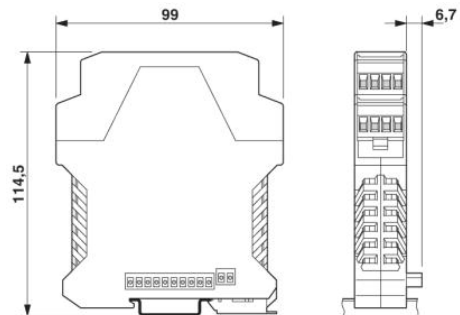
Termék	Típus leírás	Leírás
<b>szerelés</b>		
2907172	ME 22,5 OT-MKDSO GN	Elektronikaház felső rész, NYÁK sorkapocs csatlakozáshoz
2907473	ME 22,5 OT-MKDSO SET	Elektronikaház felső rész, NYÁK sorkapocsblokkokkal teljes beültetéshez 16 pólusú, elektronikaház szélessége 22,5 mm
2907169	ME 22,5 OT-MSTBO GN	Elektronikaház felső rész, COMBICON csatlakozáshoz, kétemeletes
2907444	ME 22,5 OT-MSTBO SET	Elektronikaház felső rész, kompletten 4 COMBICON alap készülékkel és dugaszokkal
<b>Általános</b>		
2709558	ME 22,5 OT-1MSTBO GN	Elektronikaház felső rész, COMBICON csatlakozáshoz, egyemeletes

## Rajzok

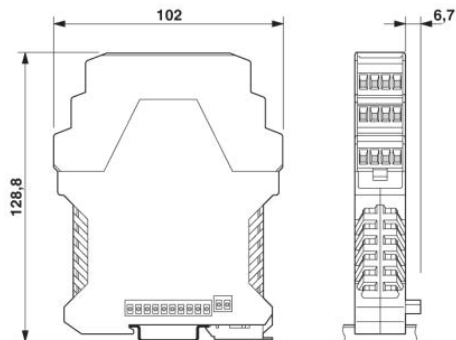
### Méretrajz



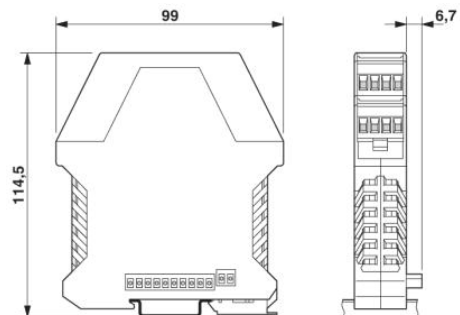
Az egyemeletes felső résszel rendelkező  
ME.../BUS 5+2 és ME.../BUS 10+2  
elektronikaház méretei



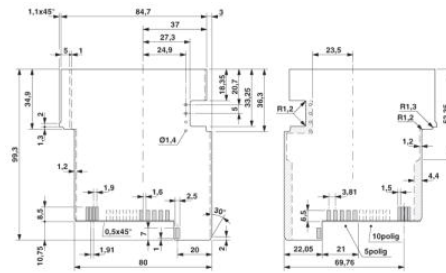
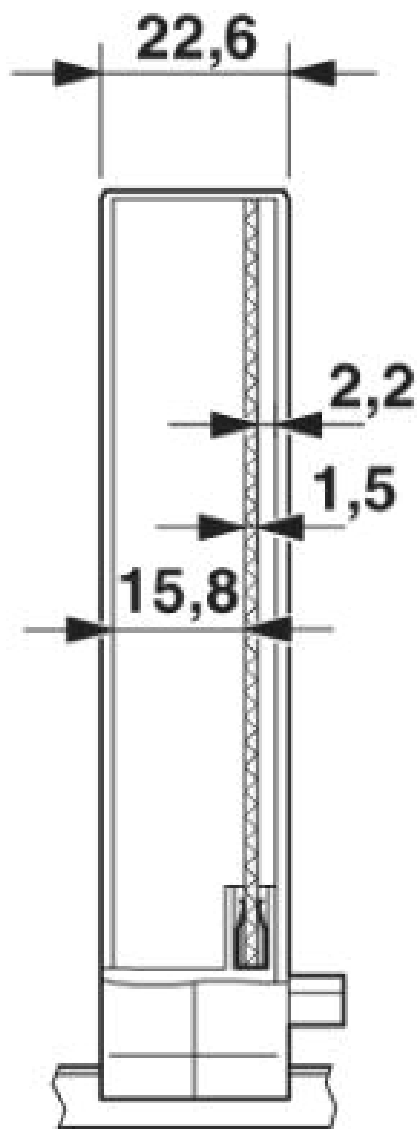
A kéteemeletes felső résszel rendelkező  
ME.../BUS 5+2 és ME.../BUS 10+2  
elektronikaház méretei



A háromemeletes felső résszel rendelkező  
ME.../BUS 5+2 és ME.../BUS 10+2  
elektronikaház méretei

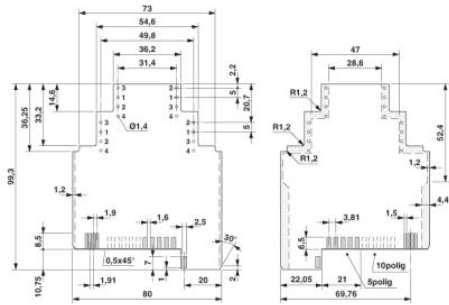


A kéteemeletes felső résszel rendelkező  
ME.../BUS 5+2 és ME.../BUS 10+2  
elektronikaház méretei

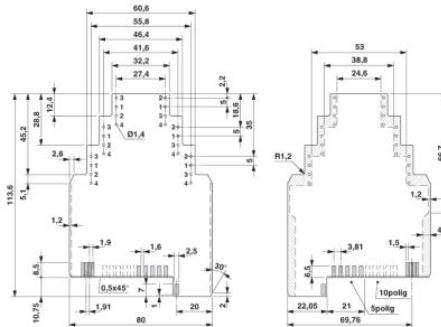


Az ME.../BUS 5+2 és ME.../BUS 10+2 NYÁK lap méretrajza egyemeletes felsőrész alkalmazásakor

Az ME 22,5.../BUS 5+2 és ME 22,5.../BUS 10+2 elektronikház belső méretei

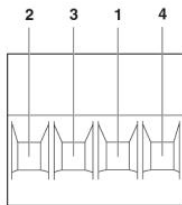


Az ME.../BUS 5+2 és ME.../BUS 10+2 NYÁK lap méretrajza kétemeletes felsőrész alkalmazásakor

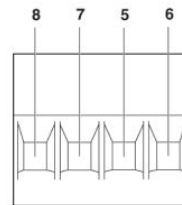
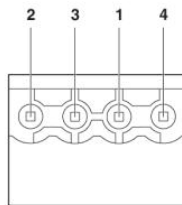


Az ME.../BUS 5+2 és ME.../BUS 10+2 NYÁK lap méretrajza háromemeletes felsőrész alkalmazásakor

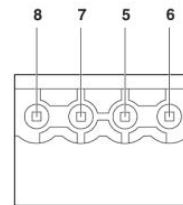
Sematikus rajz



Baloldali lábkiosztás



Jobboldali lábkiosztás



**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;