


ME 22,5 UT/FE BUS/10+2 BU

Obj.č.: 2706768

<http://eshop.phoenixcontact.cz/phoenix/treeViewClick.do?UID=2706768>

Spodní díl pouzdra, integrovaný 10pólová příčná spojka k paralelnímu kontaktování jakož i 2pólová spojka pro sériová kontaktování

Údaje	
EAN	 4 017918 839253
Balení	1 ks
Celní tarif	85369010
Váha brutto v kusech	0,04364 kg

Poznámky k produktu

WEEE/RoHS-compliant since:
01.04.2005



<http://www.download.phoenixcontact.com>
Please note that the data given here has been taken from the online catalog. For comprehensive information and data, please refer to the user documentation. The General Terms and Conditions of Use apply to Internet downloads.

Certifikáty/Osvědčení

Aprobace

cULus Recognized, UL Recognized

Vyžádané aprobační:

Aprobační z:

Příslušenství

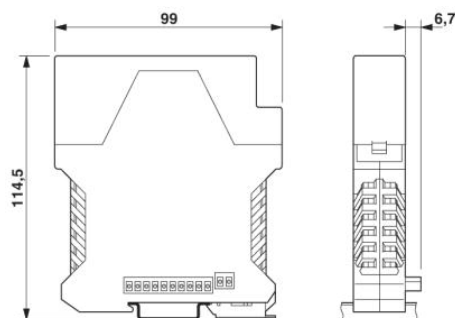
Informace	Popis	Popis výrobku
Montáž		
2908359	ME B-22,5 MKDSO BU	Záslepka, pro neosazené svorky
2907813	ME B-22,5 MSTBO BU	Záslepka, pro neosazené svorky
2735690	ME B-KA BU	Svorkovnicový kryt, 1 páska zakrývá až 12 svorek, pro ústí svorek ME BUS (kolíková strana)
2935959	ME B-SA/NS 35	Svorkovnicový kryt, 1 páska zakrývá až 12 svorek, pro stranu zástrčky ME BUS (strana zásuvky)
2908760	ME DH27 NS 35	Rozpěrka, k ochraně vstupních, resp. výstupních kontaktů pro nosnou lištu NS 35, šířka [B] 27 mm
2909895	ME DH36 NS 35	Rozpěrka, k ochraně vstupních, resp. výstupních kontaktů pro nosnou lištu NS 35, šířka [B] 36 mm
2853899	ME-SAS	Spona přípojky stínění pro svorkovnici pro plošné spoje

Zástrčka / adaptér

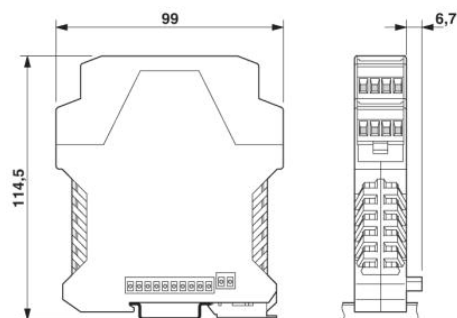
1734634	CP-MSTB	Kódovací profil, zasunuje se do drážky na zástrčce, resp. na invertované zásuvce konektoru, z červeného izolačního materiálu
1734401	CR-MSTB	Kódovací prvek, zasunuje se do vybrání na zásuvce konektoru, resp. na invertované zástrčce, z červeného izolačního materiálu

Výkres/schéma

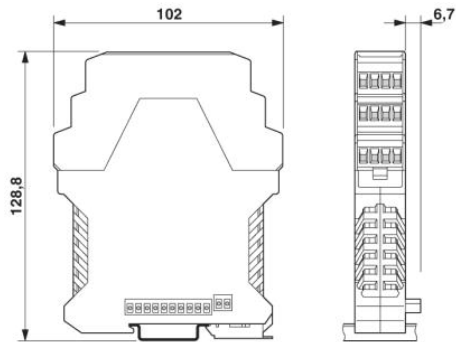
Výkres v měřítku



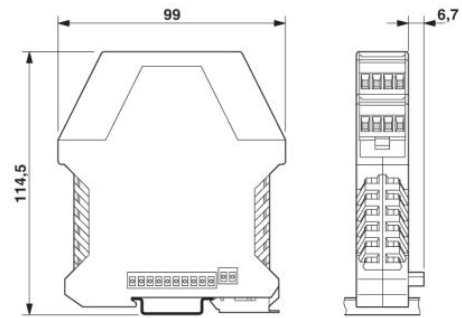
Rozměry pouzder elektroniky ME.../BUS 5+2 a ME.../BUS 10+2 s jednopatrovým horním dílem



Rozměry pouzder elektroniky ME.../BUS 5+2 a ME.../BUS 10+2 s dvoupatrovým horním dílem



Rozměry pouzder elektroniky ME.../BUS
5+2 a ME.../BUS 10+2 s třípatrovým
horním dílem



Rozměry pouzder elektroniky ME.../BUS
5+2 a ME.../BUS 10+2 s dvoupatrovým
horním dílem

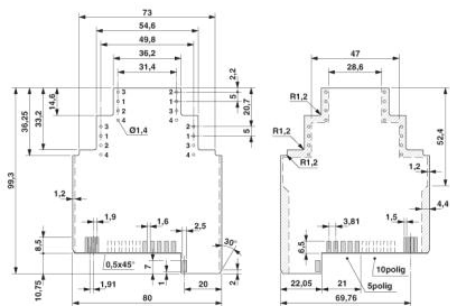


Schéma s rozměry desky plošných spojů
 ME.../BUS 5+2 a ME.../BUS 10+2 při
 použití dvoupatrového horního dílu

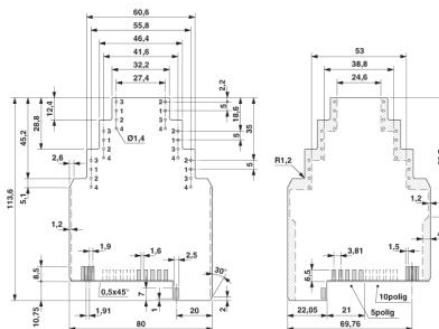
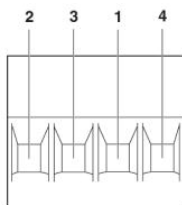
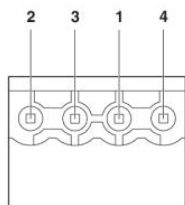


Schéma s rozměry desky plošných spojů
 ME.../BUS 5+2 a ME.../BUS 10+2 při
 použití třípatrového horního dílu

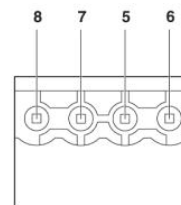
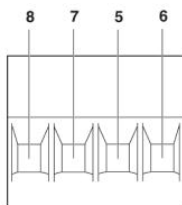
Schématický výkres



Osazení kolíků vlevo



Osazení kolíků vpravo



Adresa

PHOENIX CONTACT, s.r.o.
Dornych 47
617 00 Brno, Czech Republic
Telefon +420 542 213 401
Fax +420 542 213 701
<http://www.phoenixcontact.cz>



© 2013 Phoenix Contact
Technické změny vyhrazeny.