

PAPR-MBUS

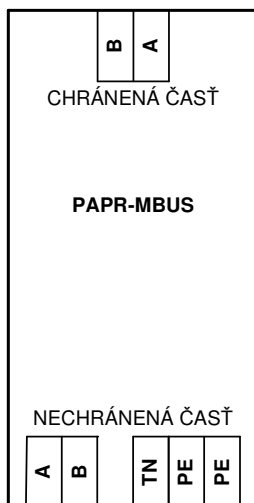
Ochranný modul komunikačnej linky M-BUS

- ochrana rozhrania M-BUS
- pasívny modul bez napájania

Technické údaje

Hrubá ochrana M-BUS	áno, bleskoistky
Jemná ochrana M-BUS	áno, transily
Pripojenie vodičov	skrutkové svorky
Krytie	IP 20
Pracovná teplota	(0 až 50)°C
Maximálna vlhkosť okolia	≤ 95 % nekondenzujúca
Hmotnosť	cca 0,07 kg
Rozmery (šírka x výška x hĺbka)	38x75x45 mm
Montáž	na lištu TS35
Modulárny prístroj	nie

Umiestnenie svoriek



Význam svoriek

Chránená časť

Svorka	Označ.	Význam	Svorka	Označ.	Význam
A	A	M-BUS, linka A	B	B	M-BUS, linka B

Nechránená časť

Svorka	Označ.	Význam	Svorka	Označ.	Význam
A	A	M-BUS, linka A	B	B	M-BUS, linka B
			TN	TIEN.	Tienenie kábla linky M-BUS
PE	PE	Potenciál PE	PE	PE	Potenciál PE

Poznámka:

Medzi svorkami TN a PE je osadená bleskoistka. Prípadné tienenie kábla nechránenej časti linky M-BUS sa pripája buď ku svorke TN alebo ku svorke PE v závislosti od topológie linky M-BUS.