

MCIM miniaturní vstupní jednotka

MCIM - je miniaturní softadresovatelná jednotka s jedním monitorovaným vstupem a s integrovaným zkratovým izolátorem. Je určena k analogovým ústřednám MENVIER.

Na vstupu je monitorované přerušení obvodu a zkrat. Vstup může být použit jako požární poplach například z výstupu sprinklerů. Dále je možné vstup použít jako monitoring, kdy nevyhlašuje požár, ale informaci o stavu spínačů, které aktivují denní/noční režim, nebo jiné funkce v systému.

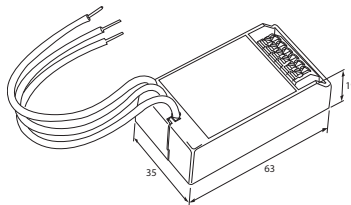
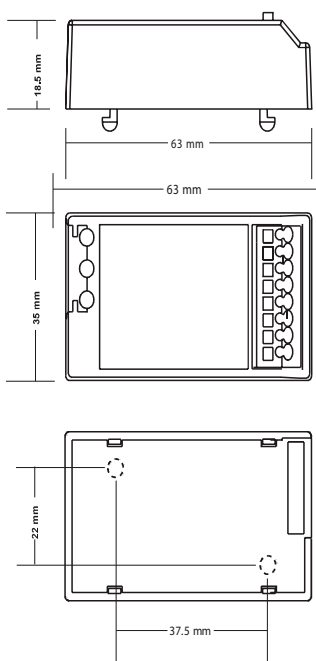
Typové označení:	MCIM
Klidový odběr:	310 μ A
Pracovní napětí:	18-30 VDC
Kompatibilita:	DF6000/DF6100/DF61002
Adresace:	Soft adresace
Vstup:	
Poplachový odpor:	5,6 k Ω
Prahový odpor zkratu:	Max. 1 k Ω
Prahový odpor rozpojené smyčky:	Min. 33 k Ω
Zakončovací odpor:	EOL 22 k Ω
Pracovní teplota:	-10°C +60°C
Vlhkost:	95%
IP:	40
Hmotnost:	78 g
Rozměry:	18,5x35x63 mm



MCIM má integrovaný zkratový izolátor, díky kterému se zjednodušuje projektování systému.

MCIM je vyráběna ve dvou verzích:

- MCIM - vstupní jednotka
- MCIM - C - je na smyčce identifikována jako tlačítkový hlásič



- 1 vstup
- softadresovatelná
- jednoduchá instalace
- vstup monitorovaný

