

MCOM miniaturní výstupní jednotka

MCOM - je miniaturní softadresovatelná výstupní jednotka s jedním výstupem a s integrovaným zkratovým izolátorem. Je určena k analogovým ústřednám MENVIER.

Obsahuje jedno NO/NC přepínatelné relé. Miniaturní jednotka MCOM je vhodná ke spínání nízkého napětí maximálně 30 V DC 1 A pomocí přepínacího reléového kontaktu. Používá se ke spínání zařízení jako jsou přídržné magnety, spouštění vzduchotechniky, k vypnutí určitých částí zařízení, elektrického napětí atd.

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

Typové označení:	MCOM
Klidový odběr:	310 μ A
Pracovní napětí:	18-30 VDC
Kompatibilita:	DF6000/DF6100/DF61002
Adresace:	Soft adresácia
Reléový výstup:	
Spínané napětí:	Max. 30V DC
Spínaný proud:	Max. 1 A
Spínaný výkon:	Max 30 W
Pracovní teplota:	-10°C +60°C
Vlhkost:	95%
IP:	40
Hmotnost:	78 g
Rozměry:	18,5x35x63 mm

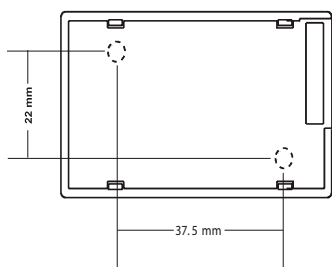
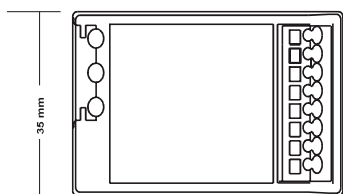
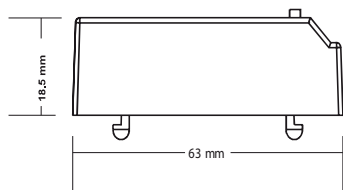


MCOM je vyráběna ve třech verzích:

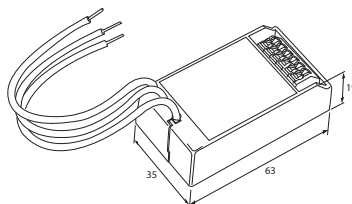
MCOM - výstupní jednotka

MCOM - S - je na smyčce rozpoznána jako sířena

MCOM - R - je na smyčce rozpoznána jako sířena, po resetování pulsuje 5 vteřin



průměr otvoru: 4 mm



- 1 výstup
- softadresovatelná
- integrovaný zkratový izolátor
- jednoduchá instalace
- malý rozměr

