

# Multifunkční měřicí přístroje MFM a EM



měření proudu, napětí, výkonu,  
frekvence, účinníku, spotřeby a energie  
měření na 1fázové nebo 3fázové síti  
RS485 Modbus RTU

# Multifunkční měřicí přístroje MFM a EM



## Multifunkční měřicí přístroj MFM384-C-CU

- měření proudu, napětí, výkonu, frekvence, účinníku, spotřeby a energie
- LCD displej s podsvícením
- měření na 3fázové síti
- integrované komunikační rozhraní RS485 Modbus RTU
- rozměry 96 × 96 × 55 mm
- napájení 85...300 VAC
- možnost také s MID certifikací



## Ekonomický multifunkční měřicí přístroj MFM383A-C-CE

- měření proudu, napětí, výkonu, frekvence, účinníku, spotřeby a energie
- LCD displej s podsvícením
- měření na 3fázové síti
- pulzní výstup
- integrované komunikační rozhraní RS485 Modbus RTU
- rozměry 96 × 96 × 55 mm
- napájení 85...270 VAC/VDC



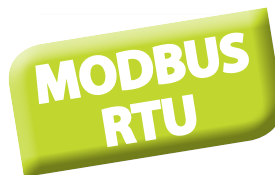
## Multifunkční měřicí přístroj MFM384-R-C-CE

- měření proudu, napětí, výkonu (činný, zdánlivý, jalový), frekvence a účinníku
- LCD displej s podsvícením
- měření na 3fázové síti
- integrované komunikační rozhraní RS485 Modbus RTU
- montáž na DIN lištu 70 mm
- rozměry 70 × 90 × 66,3 mm
- napájení 85...270 VAC
- možnost také s MID certifikací



## Multifunkční měřicí přístroj MFM376-C-CE-RoHS

- měření parametrů sítě, výkonu (činný, zdánlivý, jalový), energie, fázového úhlu a THD
- 7segmentový LED displej, 3 řádky, 4 číslice
- měření na 1fázové nebo 3fázové síti
- pulzní výstup
- integrované komunikační rozhraní RS485 Modbus RTU
- rozměry 96 × 96 × 52 mm
- napájení 85...270 VAC, 10...270 VDC



## Multifunkční měřicí přístroj EM2M-1P-C-100A

- měření proudu, napětí, výkonu (činný, zdánlivý, jalový), frekvence a spotřeby
- LCD displej s podsvícením
- 1fázový, přímé měření až 100 A
- 2 pulsní výstupy
- komunikace RS485, MODBUS RTU
- montáž na DIN lištu
- rozměry 35 × 90 × 50 mm
- napájení 176...276 VAC
- možnost také s MID certifikací



## Multifunkční měřicí přístroj EM4M-3P-C-100A

- měření proudu, napětí, výkonu (činný, zdánlivý, jalový), frekvence a spotřeby
- LCD displej s podsvícením
- 3fázový, přímé měření až 100 A
- 2 pulsní výstupy
- měření 85...285 V (L-N), 120...494 V (L-L)
- komunikace RS485, MODBUS RTU
- montáž na DIN lištu
- rozměry 70 × 90 × 69 mm
- napájení 85...285 VAC (L-N), 150...494 VAC (L - L)

### Multifunkční měřicí přístroje MFM a EM



Typ	Popis	EUR/ks	CZK/ks
MFM384-C-CU	měření proudu, napětí, výkonu, frekvence, účinníku, spotřeby a energie	127,60	3 390,00
MFM384-R-C-CE	měření proudu, napětí, výkonu (činný, zdánlivý, jalový) a frekvence	125,74	3 340,00
MFM383A-C-CE	měření proudu, napětí, výkonu, frekvence, účinníku, spotřeby a energie	77,00	2 040,00
MFM376-C-CE-RoHS	měření parametrů sítě, výkonu (činný, zdánlivý, jalový), energie, fázového úhlu a THD	65,00	1 730,00
EM2M-1P-C-100A	měření proudu, napětí, výkonu (činný, zdánlivý, jalový), frekvence a spotřeby	51,20	1 420,00
EM4M-3P-C-100A	měření proudu, napětí, výkonu (činný, zdánlivý, jalový), frekvence a spotřeby	135,60	3 700,00