



MOON BMP-M 32A MONOFAZAT

Blocul de Masura si Protectie Monofazat (BMPM 32A) este un dispozitiv destinat protectiei si masurarii energiei electrice pentru instalatiile monofazate. Acest echipament respecta normele de siguranta si eficienta impuse de standardele europene.

Caracteristici Principale

- **Tensiune nominala de utilizare:** 230V
- **Frecventa:** [Specificatie din document]
- **Curent nominal:** 32A
- **Tip intreruptor automat:** Monofazat
- **Curba caracteristica de declansare:** C
- **Capacitate de rupere:** 6KA
- **Grad de protectie:** IP65

- **Clasa de protectie impotriva electrocutarii: 2**
- **Tip incinta: BMPM**

3. Avantaje

- Protectie eficienta impotriva supratensiunilor si scurtcircuitelor.
- Instalare si utilizare simpla.
- Design compact si robust, adaptabil pentru diverse aplicatii.
- Certificare CE, conform standardului SR EN ISO/CEI 17050:2010.

4. Aplicatii

BMPM 32A este ideal pentru utilizarea in:

- Instalatii electrice rezidentiale si comerciale.
- Protectia sistemelor fotovoltaice si de distributie.
- Orice aplicatie care necesita protectie avansata a retelei monofazate.

5. Concluzie

Blocul de Masura si Protectie Monofazat BMPM 32A este un dispozitiv esential pentru siguranta instalatiilor electrice, oferind protectie avansata si fiabilitate sporita.

Pret: 186,43 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/bmp-m-32a-monofazat-320118>