

KZS-4M 3p AC C16/0.03



Specificatii

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Cod ETI | 002174824 |
| Descriere | KZS-4M 3p AC C16/0.03 |
| Denumire clasă | Diferențial RCBO |
| Capacitatea de rupere (kA) | 10 |
| Caracteristică de întrerupere | C |
| Curent nominal (A) | 16 |
| Tip | AC |
| Curent de defect nominal (A) | 0.03 |
| Tip curent | AC |
| Tensiunea nominală(V) | 415 |
| Număr de poli | 3 |
| Frecvență nominală (Hz) | 50/60 Hz |
| Standarde | IEC/EN 61009 |
| Seciune transversală nominală | 1-25 |

[Pagina de produse online](#) 

Alta documentatie



[Catalog caracteristici tehnice](#)

[Model 3D](#)

[Manual de instructiuni](#)

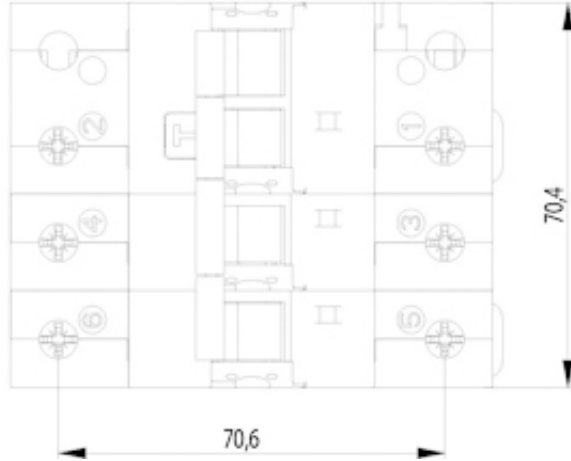
[Declaratie CE](#)

[Eplan mușchi](#)

ETIM clasificare internationala

| | |
|---|-------------------------------|
| Clasificare | EC000905 |
| Denumire clasă | Earth leakage circuit breaker |
| Rated voltage | 415V |
| Rated current | 16A |
| Rated fault current | 0,03A |
| Leakage current type | AC |
| Rated short-circuit breaking capacity according to EN 61009 | 10kA |
| Frequency | Other |
| Release characteristic | C |
| Connectable conductor cross section multi-wired | 1...25mm ² |

Desen cotat



Simbol/Conexiune

