

KZS-4M 3p A B13/0.03



Specificatii

Cod ETI	002174703
Descriere	KZS-4M 3p A B13/0.03
Denumire clasă	Diferențial RCBO
Capacitatea de rupere (kA)	10
Caracteristică de întrerupere	B
Curent nominal (A)	13
Tip	A
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](#)

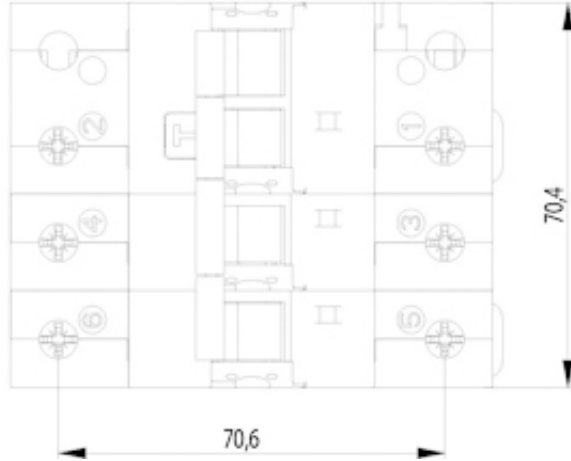
[Declaratie CE](#)

[Eplan mușchi](#)

ETIM clasificare internationala

Clasificare	EC000905
Denumire clasă	Earth leakage circuit breaker
Number of poles (total)	3
Number of protected poles	3
Rated voltage	400V
Rated current	13A
Rated fault current	0,03A
Leakage current type	AC
Rated short-circuit breaking capacity according to EN 61009	10kA
Voltage type	AC
Frequency	Other
Release characteristic	B
Degree of protection (IP)	IP20
Connectable conductor cross section multi-wired	1...25mm ²

Desen cotat



Simbol/Conexiune

