

# VVC3 24kV/125A



## Specificatii

Cod ETI	004250018
Descriere	VVC3 24kV/125A
Denumire clasă	Siguranță
Curent nominal (A)	125
Tip	NEW VVC 50N striker
Mărime	442
Tensiune nominală AC (V)	24000
Indicator	50N forta de rupere
Capacitatea de rupere (AC) (kA)	63
Putere disipată (W)	365
Aplica ie	protectie transformator, protectie motor, protectie grup condensatoare , iinstalare in unitatea principala inelara
Curentul nominal minim de rupere (A)	473
Rezistență la frig (mΩ)	11.9
efuse	1

[Pagina de produse online](#)

## Alta documentatie



[Catalog caracteristici tehnice](#)

[Certificate](#)

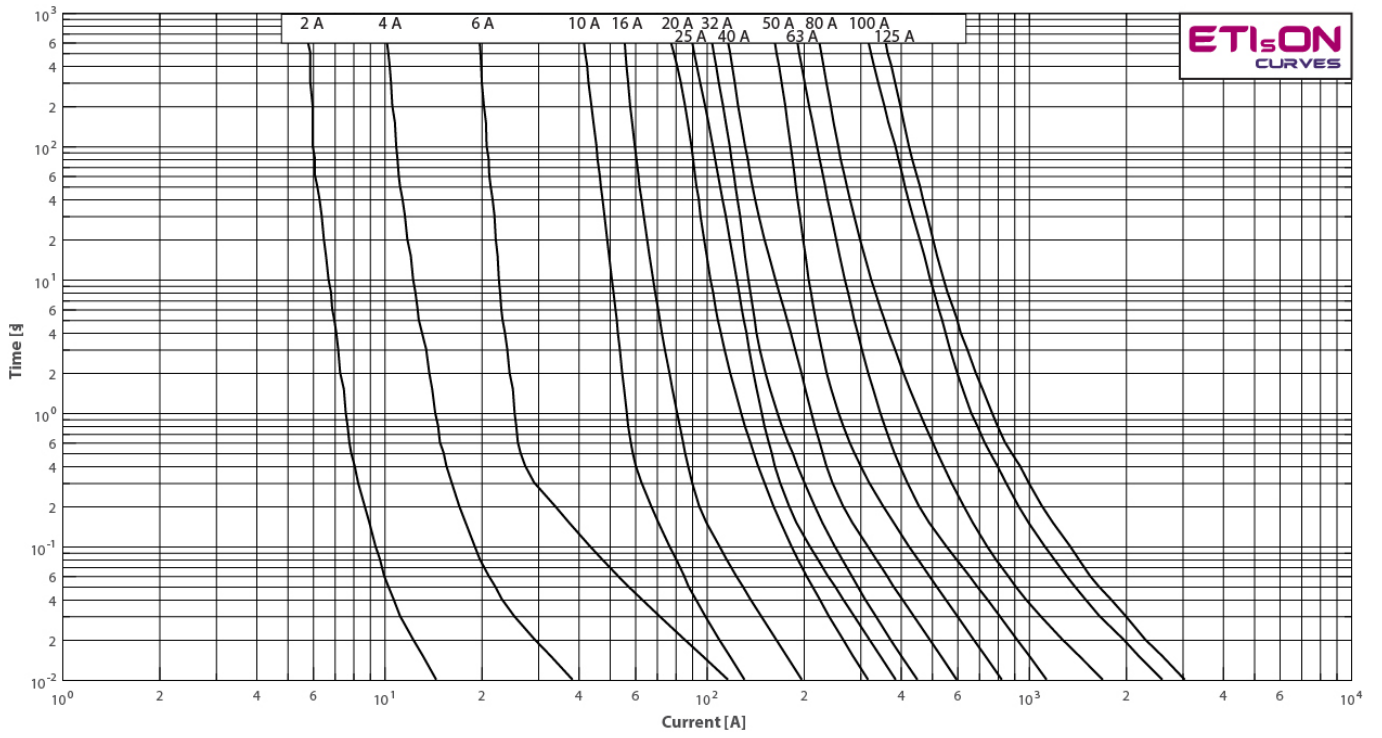
[Model 3D](#)

[Eplan mușchi](#)

## ETIM clasificare internationala

Clasificare	EC003507
Denumire clasă	Medium-/high voltage fuse
Rated current	125A
Rated voltage	24kV
Voltage type	AC
Rated frequency	45...60Hz
Breaking capacity	63kA
Utilization category	Other
Application	Other
Length	442mm
Diameter	83,5mm
Performance category according to IEC 60282-1	Back-up
With striker	1
Standard	IEC
Installation technique	Air

# Caracteristici



## Desen cotat



# Caracteristicile curentului de întrerupere

