

* VVT-D 17,5kV/32A



Specificatii

Cod ETI	004246010
Descriere	* VVT-D 17,5kV/32A
Denumire clasă	Siguranță
Curent nominal (A)	32
Tip	VVT-D
Tensiune nominală AC (V)	17500
Indicator	80N THERMO
Capacitatea de rupere (AC) (kA)	63

[Pagina de produse online](#) 

Alta documentatie



[Catalog caracteristici tehnice](#)

[CertIFICATE](#)

[Model 3D](#)

[Eplan mușchi](#)

ETIM clasificare internationala

Clasificare	EC000035
Denumire clasă	Miniature fuse
Rated current	32A

Caracteristici

Time-current characteristics for VV-thermo fuse links



Desen cotat



Caracteristicile curentului de întrerupere

Cut-off current diagram for
VV-Thermo fuse links

