

* VVT-D 12kV/250A 537



Specificatii

Cod ETI	004236619
Descriere	* VVT-D 12kV/250A 537
Denumire clasă	Siguran ă
Curent nominal (A)	250
Tip	VVT-D
Tensiune nominală AC (V)	12000
Indicator	80N THERMO
Capacitatea de rupere (AC) (kA)	63

Pagina de produse online

Alta documentatie



Catalog caracteristici tehnice

Model 3D

Eplan mușchi

ETIM clasificare internationala

Clasificare	EC000035
Denumire clasă	Miniature fuse
Rated current	250A

Caracteristici

Time-current characteristics for VV-thermo fuse links



Desen cotat



Caracteristicile curentului de întrerupere

Cut-off current diagram for
VV-Thermo fuse links

