

CH10x38 gPV 15A 1000V UL



Specyfikacja

ETI Kod	002625112
Opis	CH10x38 gPV 15A 1000V UL
Waga	8.3
Poziom	Fuse links C (gPV)
Zwarciova zdolność wyłączenia DC (V)	10
Charakterystyka	gPV
Skonstruowany dla	Ochrona instalacji PV
Wymiary	10x38
Całka Joule'a wyłączenia (A2s)	145
Pd (W)	2,2
Straty mocy (0,7xIn) (W)	1
Całka Joule'a przedłukowa (A2s)	49
Grupa produktowa	Zacisk uniwersalny
Podgrupa produktowa	PV
Prąd znamionowy (A)	15
Napięcie znamionowe DC (V)	1000
Wielkość	CH10
Typ	CH
Skonstruowany dla	Protection of PV installations
Całka Joule'a wyłączenia (A2s)	145
Straty mocy (0,7xIn) (W)	1
Całka Joule'a przedłukowa (A2s)	49

Strona produktu online

Inna dokumentacja



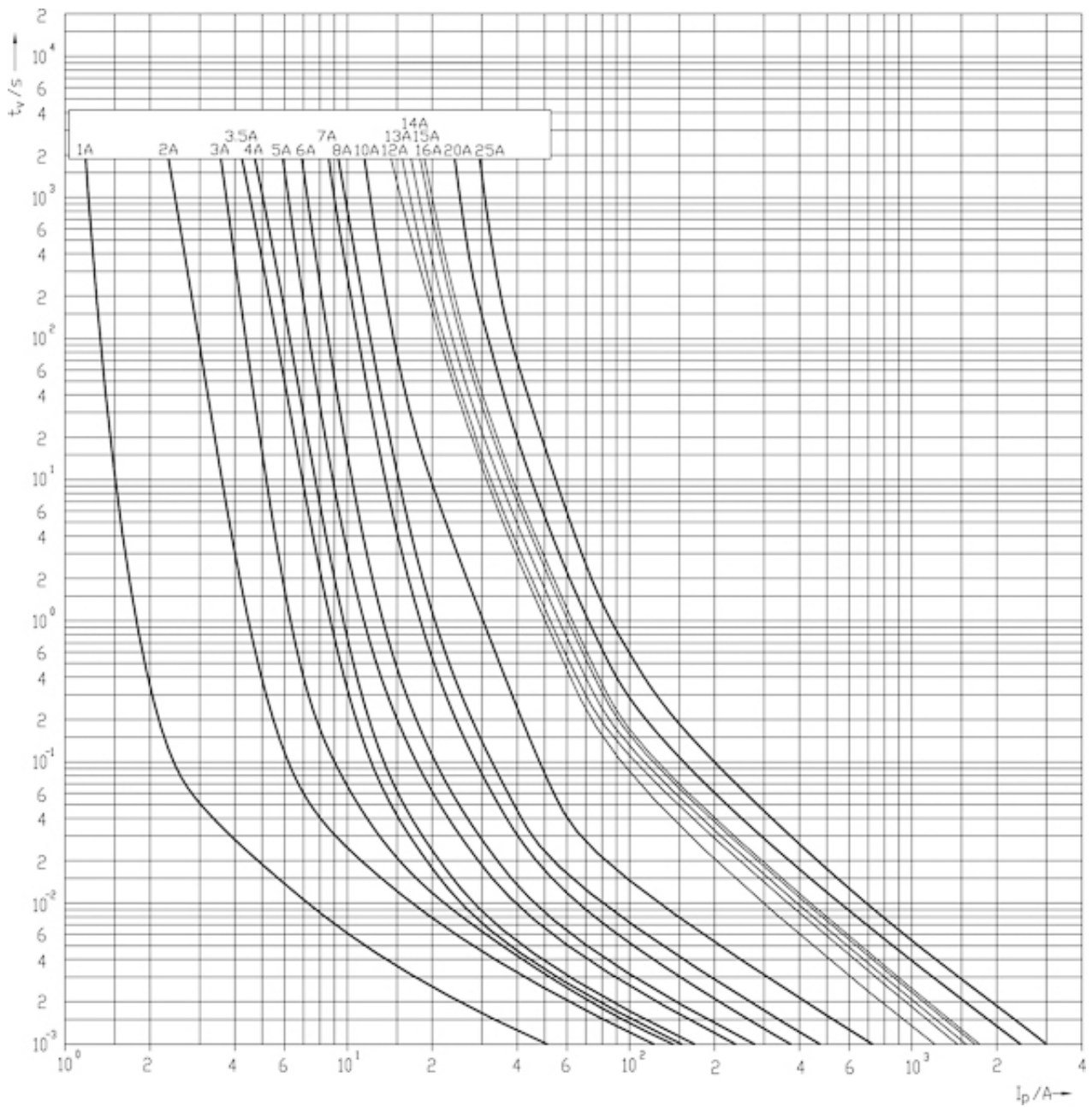
Katalog danych technicznych
 COM_PRODUCT_Certificate
 3D Model
 Deklaracja EU



Klasyfikacja międzynarodowa ETIM

Prąd znamionowy	15
Rozmiar	CH10
Napięcie znamionowe	Inne
Charakterystyka	gPV
Z wybijakiem	

Charakterystyki czasowo-prądowe



Rysunek wymiarowy

