

CH10x38 gPV 14A/1000V DC



Specifikace

| | |
|--|------------------------------------|
| Kód ETI | 002625079 |
| Popis | CH10x38 gPV 14A/1000V DC |
| Název třídy | pojistka |
| Jmenovitý proud (A) | 14 |
| Typ | CH |
| Velikost | CH10 |
| Charakteristika | gPV |
| Jmenovité DC napětí (V) | 1000 |
| Rozměry | 10x38 |
| Vypínací schopnost DC (kA) | 30 |
| Ztrátový výkon (W) | 3 |
| Normy | IEC 60269-6 |
| Ztrátový výkon (0,7xIn) (W) | 1,3 |
| Provozní jouleový integrál (A2s) | 92 |
| L/R (ms) | 2 |
| Tavný ampérsekundový jouleový integrál (A2s) | 28 |
| Aplikace | Pro ochranu fotovoltaických modulů |
| efuse | 1 |
| 0 | |

Online stránka produktu 

Další dokumentace



Katalog technických údajů

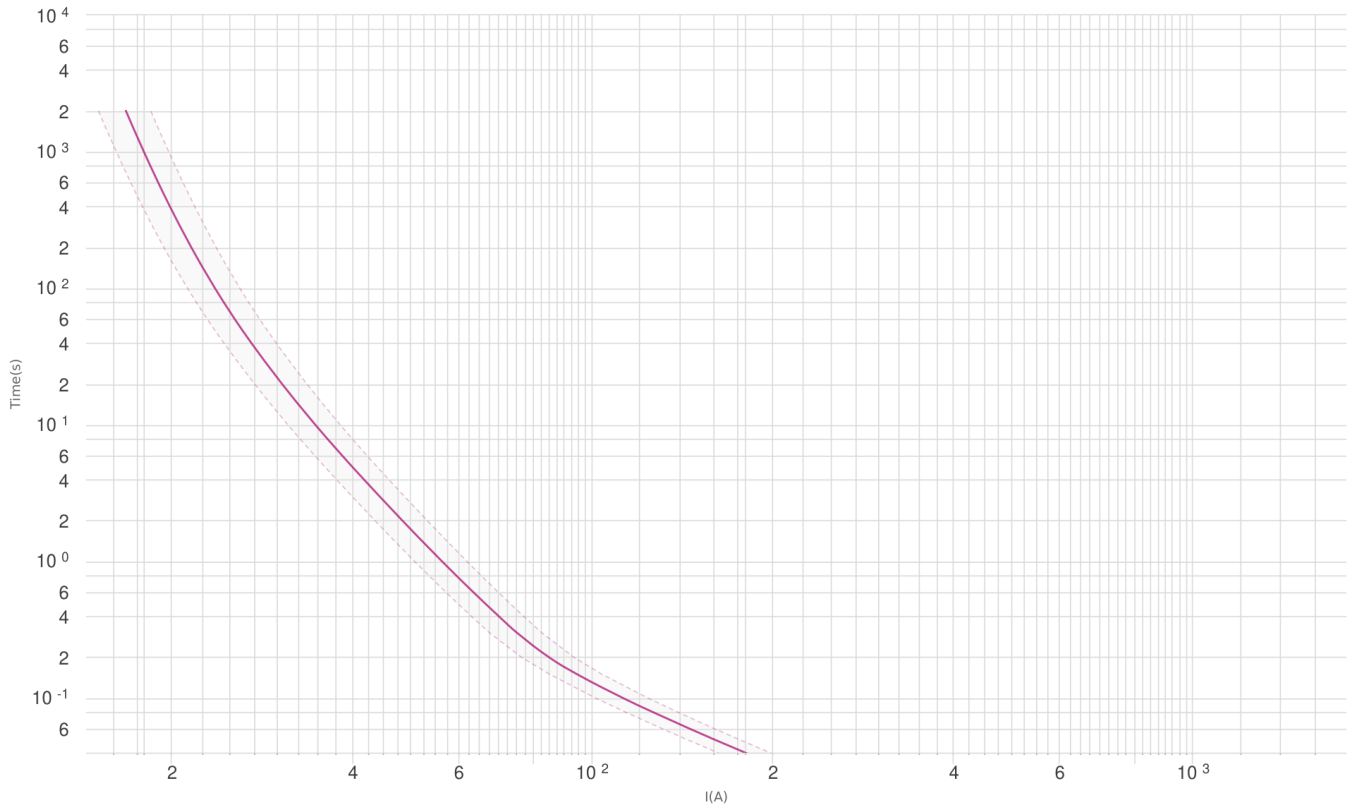
3D model

Návod

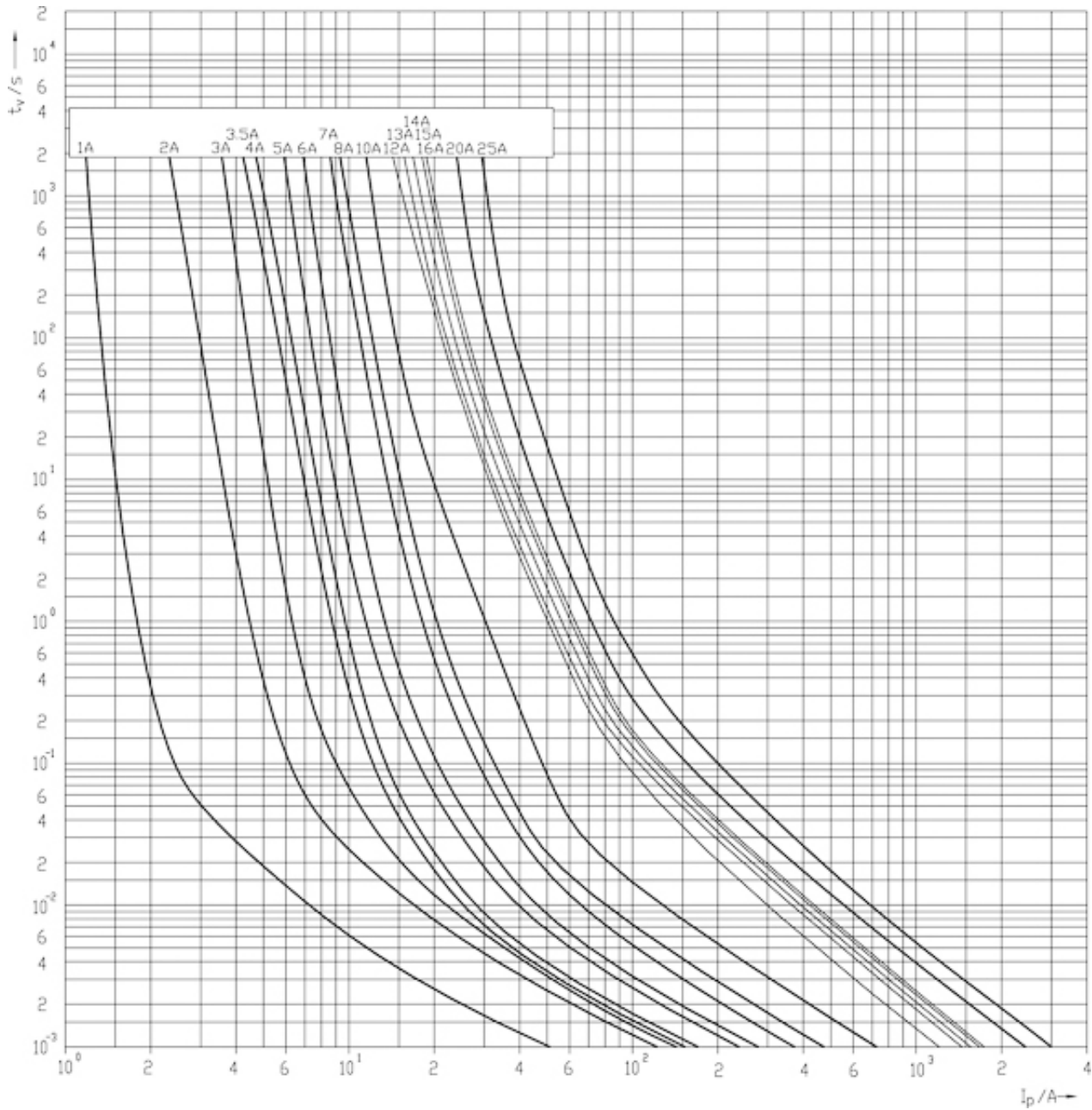
Prohlášení CE

Eplan file

Characteristics



COM_ETISTORE_ITEM_DOCTYPE _ITCHARACTERISTIC



Rozměrový výkres

