

# ETITEC ESM T2 PV 1200/20 Y



## Specyfikacje

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Numer katalogowy                              | 002440680                  |
| Opis  | ETITEC ESM T2 PV 1200/20 Y |
| Nazwa klasy                                   | Ogranicznik przepięć       |
| Imax(8/20) (kA)                               | 40                         |
| Napięcie długotrwałe pracy U <sub>c</sub> (V) | 1200 DC                    |
| In (8/20)                                     | 20                         |
| Liczba modułów                                | 3                          |
| 0   |                            |

Strona produktu online 

## Inna dokumentacja



[Katalog danych technicznych](#)

## Międzynarodowa klasyfikacja ETIM

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Klasyfikacja  | EC000941                     |
| Nazwa klasy   | Ogranicznik przepięć klasy C |
| Znamionowy prąd wyładowczy - wartość szczytowa (8/20) | 20kA                         |
| Znamionowe napięcie DC                                | 1200V                        |
| Maksymalny prąd wyładowczy (8/20)                     | 40kA                         |
| Najwyższe napięcie trwałej pracy DC                   | 1200V                        |
| Sposób montażu  | Szyna montażowa DIN TH-35 mm |
| Rozmiar   | 3 moduły                     |
| Maksymalne napięcie instalacji fotowoltaicznej        | 1200V                        |
| Maks. przekrój przewodu (jedno-/wielodrutowego)       | 35mm <sup>2</sup>            |
| Maks. przekrój przewodu elastycznego                  | 25mm <sup>2</sup>            |
| Sygnalizacja zadziałania na urządzeniu                | Optyczny                     |