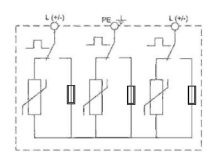
- Fiche Technique -**Parafoudre DC**





Type de Parafoudre Type de cartouche 1 **Technologie Cartouche**

Déconnexion Fin de vie (UTE C61-740-51)

Code Article 1 Tension d'utilisation Courant Maximal de décharge Courant nominale de décharge Niveau de protection Courant de Court Circuit PV

Borne de raccordement Encombrement Fonctionnement Conditionnement Degré de Protection

Norme applicable

Type II A voyant + Télésignalisation (36V /0.5 A)

Varistance Interne par Fusible Ultra-Rapide

08402 08404 600 Vdc 1000Vdc 40 kA u 40 Ka (8/20) 20 kA u 20 kA (8/20) 1,3 kV 1,8 kV 80 A 80 A

Mini: 2,5 mm² Maxi µ25 mm²

3 Pôle (54 mm) Entre -40° et +80°C

1 Piéce IP 20

Ucpv 1

lmax 1

In

Up

Iscw

NF EN 61643-11 et UTE 61-740-52



