



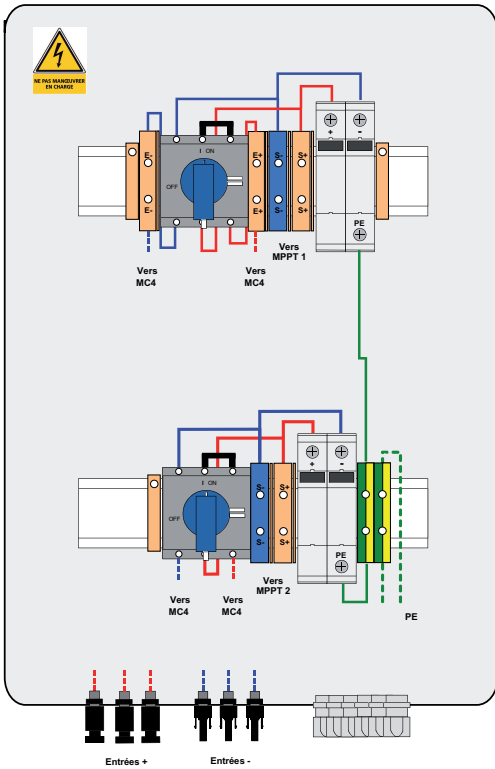
DC-2+1ST/MC4

**Coffret de protection DC
2+1 strings / 2 MPPT**

Coffret de protection précâblé intégrant deux interrupteurs sectionneurs, deux parafoudres ET2-25DTC/1000-2 pour installation photovoltaïque, partie courant continu, conforme au guide UTE C 15-712-1.

- Coffret étanche IP65
- Parafoudre 1000Vdc In 12.5 kA / I_{max} 25 kA
- Interrupteur sectionneur DC
- 2+1 strings raccordables
- Disponible avec bobine de déclenchement à distance (MX,MN)
- (Autre version sur demande)

Schémas



Caractéristiques

Références	DC-2+1ST/MC4	
Nombre de strings raccordables	2 + 2	
Tension nominale	1000 Vdc	
Courant nominal	25A (40A/600Vdc)	25A (40A/600Vdc)
Interrupteur sectionneur	oui	oui
Protection surintensité par fusible	oui	non
Déconnecteur thermique	Intégré au parafoudre (Avec visualisation)	
Parafoudre	ET2-25DTC/1000-2	
Norme	NF EN 61643-11 / IEC 61643-1 / UTE C 61-740-51	
Classe d'essai	II	
Tension max. de service permanent U _{cpv}	1000 VDC	
Courant nominal de décharge I _n (8/20 μs)	12.5 kA	
Courant maximal de décharge I _{max} (8/20 μs)	25 kA	
Niveau de protection U _p sous I _n	< 2,8 kV	
Courant I _{sc} WPV	150 A	
Courant de fonctionnement permanent I _c PV	< 0,1 mA	
Temps de réponse	< 25 ns	
Signalisation fin de vie	oui	
Coffret		
Degré de protection	IP 65	
Matériau / classe	Isolant auto-extinguible, essai au fil incandescent 650°C / classe II	
Dimensions externes LxHxP en mm	296x420x140	
Raccordement		
Raccordement strings	Multicontact MC4	
Raccordement onduleur (Bornier)	max. 16 mm ²	
Raccordement terres (Bornier)	max. 16 mm ²	

Références

Code	Désignation	Description
113417	DC-2+1ST/MC4	Coffret de protection DC 2+1ST 1000Vdc