



Le coffret de la série CTDC25 est équipé d'un interrupteur et d'un parafoudre de Type DC, pouvant accepter 3 strings en entrée et un départ vers un onduleur.



Nature du coffret

Coffret 12 modules IP65 avec porte transparente (anti UV) matière plastique sans halogène

Coupure générale

1 x Interrupteur In 25A Uco 920v 8 pôles catégorie d'emploi DC 21 B

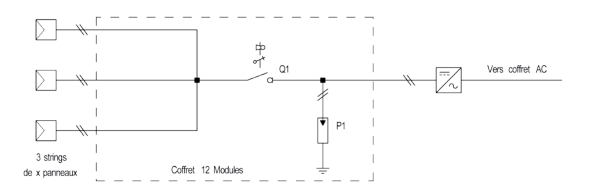
Protection parafoudre

CTDC25-600 Parafoudre Type II 2 Pôles mode commun débrochable DC 600v
CTDC25-800 Parafoudre Type II 2 Pôles mode commun et différentiel débrochable DC 800v
CTDC25-1000 Parafoudre Type II 2 Pôles mode commun et différentiel débrochable DC 1000v

Caractéristiques générales

- Câblage de l'ensemble en double isolation TUV de 6mm².
- Bornes à ressort 6 à 10mm² pour l'arrivée des strings.
- Bornes à ressort 10 à 16mm² vers l'onduleur.
- Ensemble presses étoupes 9 x PG9, en option arrivée des strings sur connecteur de type DC.
- Fourniture d'une notice de câblage du coffret.
- Etiquetage suivant UTE 15-712-1 (autocollant anti UV).
- · Colisage par carton individuel.
- Dimensions L 295 x H 205 x P116

Schéma unifilaire série CTDC



www.ri2e.fr

Tél.: 04 75 34 73 69 Fax: 04 75 34 76 94 Z.I. Ecolanges 07340 Saint Désirat

Edition: 01/2013