

PCT-2

Borniers enfichables série PCT-212 avec levier

Nos produits se distinguent par une utilisation facile, un temps de câblage plus court, un rendement élevé des opérations standard indépendantes des compétences de l'opérateur et une réduction des coûts de main d'œuvre.



Instructions pour le câblage



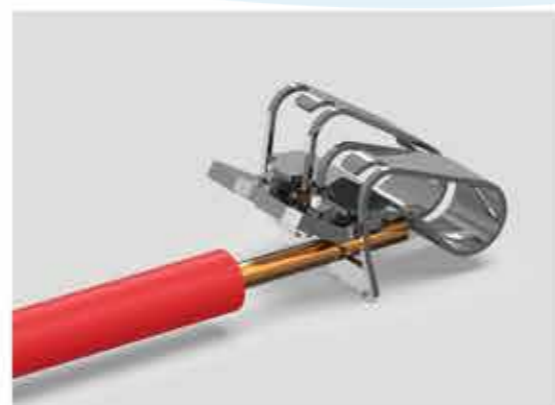
1 Tirez la poignée vers le haut



2 Insérez le fil dénudé de 11mm dans le trou

3 Tirez la poignée vers le haut

4 La pince à ressort installée sur la bande de guidage en cuivre mairlien es file on slacs de corte aue charme fil sol serré dans un trou séparé.



Vérifier le câblage et la longueur du fil dénudé à travers le boîtier transparent.

Entrée plus grande : combinaisons libres de différents fils. Des trous de prises indépendants peuvent empêcher plusieurs fils de se connecter à une seule unité de câblage.

Propriétés du produit

Type de produit	PCT-2系列 拨杆插线式接线端子				
Modèle	PCT-212	PCT-213	PCT-214	PCT-215	PCT-218
Nombre de chiffres	2	3	4	5	8
Connexions	2	3	4	5	8
Nombre de potentiels	1	1	1	1	1
Méthode de connexion	Raccordement instantané du levier				
Type de matériaux de fils connectables	Cuivre				
Section transversale du fil dur	24-12AMG (0.2MM ² -4MM ²)				
Section de fil mince	24-12AMG (0.2MM ² -2.5MM ²)				
Courant nominal (norme CEI/I)	32A				
Tension nominale (norme CEI/EN)	450V				
Longueur de dénudage	10MM				
Température de fonctionnement continue maximale	85°C				

Données matérielles

Coque et couverture	Couleur	Gris / Personnalisable
	Matériel	Nylon PA6
	Indice d'inflammabilité	V1
Poignée	Couleur	Orange / Personnalisable
	Matériel	Nylon PA6
	Indice d'inflammabilité	Non infugé
Matériau conducteur		Laiton (H62) / Cuivre rouge (T2)