

Éléments de connexion et de mise à terre

Une bonne connexion grâce aux bons accessoires.

Cela dépend du lieu et condition d'utilisation.

Les éléments de connexion et de mise à terre doivent impérativement être adaptés aux lieux et conditions d'utilisations ainsi qu'aux types de câbles et d'accessoires

Les pièces à sertir et l'outillage doivent être complémentaires.

On ne peut garantir un bon fonctionnement de l'installation qu'en utilisant la presse à sertir et les mâchoires correspondant aux types d'éléments à sertir.

Des bornes passe-partout.

Les bornes à visser autorisent un vaste champ d'application grâce à un montage simple et à une plage de sections importantes. Généralement utilisées pour des applications en basse tension et pour les raccordements d'extrémités aux lignes aériennes.

Les applications pour les éléments de connexions.

Application
élément de connexion

Basse tension

Jonctions rétractables
tube à sertir
Jonctions simples
borne nue ou isolée
Jonctions de transition
tube à sertir avec étanchéité longitudinale
Dérivations
borne de dérivation
Extrémités, intérieur
cosse à sertir
Extrémités, extérieur
tube à sertir avec étanchéité longitudinale ou embout de raccordement à sertir

Moyenne tension

Jonctions simples
tube à sertir
Jonctions de transition
tube à sertir avec étanchéité longitudinale
Extrémités, intérieur
cosse ou embout de raccordement à sertir
Extrémités, extérieur
embout de raccordement à sertir