

Système de couplage TH strong

Connecteur résistant aux chocs et hautement sécurisé - idéal pour les applications exigeantes

L'alternative fiable aux connecteurs en caoutchouc IP44 désormais indisponible est arrivée: plus de protection, plus de sécurité, plus de fiabilité! Ces fiches et connecteurs se distingue particulièrement par leur boîtier résistant aux chocs et leurs broches en laiton nickelé. Le label de sécurité S+ confir me en outre le plus haut niveau de protection, faisant de ce système de connexion le choix idéal pour une utilisation dans des environnements exige ants.

Caractéristiques du produit

- corps très robustes avec un revêtement amortisseur de chocs
- résistance aux chocs IK10
- fiches en laiton nickelé
- haute sécurité (S+)
- avec protection anti-courbure
- conception compacte



Assortiment

260865 ✓ Fiche type 12 TH strong, IP20, 230 V/10 A/P+N+PE noir, max. 1.5 mm² (pour câble Ø 5.5-10 mm)

260866 ✓ Connecteur type 13 TH strong, IP20, 230 V/10 A/P+N+PE noir, max. 1.5 mm² (pour câble Ø 5.5-10 mm)

260461 ✓ Fiche type 23 TH strong, IP20, 230V/16A/P+N+PE noir, max. 2.5 mm² (pour câble Ø 5.5-10 mm)

260867 ✓ Connecteur type 23 TH strong, IP20, 230V/16A/P+N+PE noir, max. 2.5 mm² (pour câble Ø 5.5-10 mm)