

DESCRIPTION

- Mécanismes en thermoplastique technique - matériel résistant, pas conducteur.
- Blanc (RAL 9003), le même utilisé dans les goulottes techniques EFAPEL.
- Produit vendu complet.

CARACTÉRISTIQUES

- Mécanismes en thermoplastique technique - matériel résistant, pas conducteur.
- Pour les installations en applications en saillie et/ou les installations avec goulottes.
- Prises RJ45
 - Connexion par vis.
 - Couleurs Blanc.
 - En conformité avec les normes IEC 60884-1; DIN VDE 0620-1 (Schuko) et NF C 61-314 (Française).
- **Versatilité de Fonctions:** Prises Informatiques RJ45
- **Type de blindage :** STP (Shielded Twisted Pair), ce qui signifie qu'elle est blindée pour une meilleure résistance aux interférences électromagnétiques.
- **Catégorie :** 6, ce qui la rend adaptée aux réseaux gigabit Ethernet.
- Dimensions : 65 x 55,3 mm