

Embase harting 24 pôles avec clips sortie M25

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	HTG24PEMPM25



Embase harting 24 pôles avec clips sortie M25

Embase 24 pôles avec sortie M25 EPIC® - Double levier, IP65

Robuste et fiable, cette embase 24 pôles en saillie EPIC® est conçue pour accueillir des connecteurs rectangulaires dans les environnements industriels exigeants. Avec son corps en aluminium à revêtement par poudre et sa sortie de câble latérale M25, elle garantit une protection optimale contre les poussières et les projections d'eau (IP65). Son système de verrouillage par double levier assure un maintien sécurisé, même dans des conditions d'utilisation intenses. Idéale pour des applications extérieures ou en milieux industriels, elle permet une intégration propre et efficace de vos câblages.

Caractéristiques Principales :

Puissance : Conçue pour des connexions industrielles robustes avec inserts 24 pôles

Capacité : 1 entrée de câble latérale M25 pour un passage de câbles optimal

Fonctionnalités spéciales : Verrouillage double levier, boîtier en aluminium avec revêtement par poudre, résistant aux UV, aux chocs et aux vibrations

Connectivité : Compatible avec de nombreux capots EPIC® et inserts de connecteurs standards

Spécifications Techniques :



PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne
05 82 950 710

Dimensions : 120 x 43 x 64 mm (L x l x H)

Poids : 0,38 kg

Matériaux : Corps en aluminium (RAL 9006), levier en acier, étanchéité en caoutchouc NBR

Filetage : M25, pas de 1,5 mm

Indice de protection : IP65 une fois monté

Températures de fonctionnement : de -40 °C à +100 °C (jusqu'à 125 °C en pointe)

Résistances : Résistant aux UV, aux chocs, à la corrosion (conforme DIN EN 6988), sans halogène

Points Forts :

Packaging :		
Dimensions produit :		
Données non contractuelles		