

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

Capot à sortie droite arrière P13.5 pour connecteur Type Harting 6 pôles



CARACTERISTIQUES GENERALES : Réf : HTG6CPDPG13

Capot à sortie droite arrière P13.5 pour connecteur Type Harting 6 pôles

Capot à sortie droite arrière P13.5 pour connecteur Type Harting 6 pôles

Le capot pour connecteur Type Harting 6 pôles est conçu pour offrir une protection optimale et une connectivité fiable. Doté d'une entrée supérieure et fabriqué en métal, il garantit une durabilité et une résistance accrues, idéal pour les environnements exigeants.

Caractéristiques Principales :

Nombre de broches : 6 Entrée de câble : Pg13.5 Indice de protection (IP) : IP66

Matériau : Métal

Dispositif de verrouillage : Leviers

Spécifications Techniques :

Longueur : 60 mm Hauteur : 47 mm



Largeur: 43 mm Poids: 0.084 kg

Température de fonctionnement minimale : -40 °C Température de fonctionnement maximale : 125 °C

Couleur : Gris

Points Forts:

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

Protection IP66 pour une résistance maximale contre les poussières et l'eau.

Construction en métal pour une robustesse et une durabilité exceptionnelles.

Conception à entrée supérieure permettant une installation facile et sécurisée.

Idéal pour une utilisation dans des environnements industriels et techniques difficiles.

Packaging :			
Dimensions produit :	43mm X 60mm	Poids : 84g	EAN: 8717748029874
			Données non contractuelles