

4960008A - 4617795

Boitier de connexion 2 pôles 1.5mm. IP44 presse-étoupe blanc classe II

22 déc. 2024



DESCRIPTION

Boîte de connexion bipolaire IP44 avec double isolation en polyamide PA6.6 UL94V2 pour température de fonctionnement 105°C pour appareils avec isolation de classe II. Fixation à 4 trous diam. 3,2 mm pour les vis M3 (non incluses). Pour câbles H05VV-F et H05SS-F 2x1,5mm² de diamètre 6 à 8,5mm. Avec serre-câble. Protection complète contre la poussière et l'eau. IP68 peut être obtenu avec l'utilisation d'un gel d'étanchéité.

PRIX

	Lot	Prix sans TVA
	1	1,66€
	10	1,14€
	100	1,01€
	300	0,96€



Suite à la page suivante >>

4960008A - 4617795

Boitier de connexion 2 pôles 1.5mm. IP44 presse-étoupe blanc classe II

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

SYMBOLES



CERTIFICADOS



Pesage: 10 Grammes

Conditionnement: Boîte 300 Unités

REMARQUES

Classe II polyamide PA66, auto-extinguible UL94V2 avec connecteur et serre-câble

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm): 67

Largeur (mm): 40

Hauteur (mm): 13,4

Section (mm²): 1,5

Couleur: Blanc

Tension In (Vac): 450

Intensidad In (A): 17.5

Température (°C): 105

Connexion: Vis

Indice de protection: IP44

DOCUMENTS

 [Fiche technique](#)

 [IMQ](#)

 [VDE \(Allemagne\)](#)