

16559302

5593/2///122 Boîtier de connexion tripolaire 3x1,5 Nylon66-AE blanc

22 déc. 2024



DESCRIPTION

Boîte de connexion tripolaire isolante de 9 mm d'épaisseur avec fermeture à pression. sans manchon en caoutchouc. Livré monté. Pour luminaires de classe I. Connexion 3x1,5mm². pour câbles flexibles jusqu'à un diamètre maximum de 6,5 mm. Matériau auto-extinguible V-O. Résistant au test du fil incandescent 850°.

PRIX

	Lot	Prix sans TVA
	1	1,05€
	50	0,70€
	250	0,4837€
	1250	0,4479€

Suite à la page suivante >>

16559302

5593/2///122 Boîtier de connexion tripolaire 3x1,5 Nylon66-AE blanc

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

CERTIFICADOS



Pesage: 8 Grammes

Conditionnement: Sac 250 Unités

REMARQUES

Pour la classe I. Sans tube de caoutchouc et des connecteurs assemblés, test de fil résistant incandescente 850^o

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm): 39

Largeur (mm): 30

Hauteur (mm): 9

Couleur: Blanc

Tension In (Vac): 250

Intensidad In (A): 4

Indice de protection: IP20

DOCUMENTS

 [5593/2///122 Boîtier de connexion tripolaire 3x1,5 Nylon66-AE blanc](#)

 [SEMKO \(Suede\)](#)