



ODELEC-NOLLET

CAPO M MET VERT.16A 48P+T 500V

Électricité > Industrie > Connectique - Raccordement > CAPO M MET VERT.16A 48P+T 500V

<https://odelec-nollet.fr/legrand-connecteur-multipoles-capot-male-sortie-verticale-metal-hypra-16a-500v-48p-t-100492763.html>

Description courte

Marque : LEGRAND

Fabricant : LEGRAND

Référence :LEG052648

Connecteur multipôles capot mâle sortie verticale métal Hypra 16A 500V 48P+T IP65



Description

Connecteur multipôles capot mâle sortie verticale métal Hypra 16A 500V 48P+T IP65

Description

Caractéristiques générales

Connecteurs multipôles Hypra plastique, métal

Caractéristiques

Connecteurs 16 et 32 A capôts mâles

- IP 65
- Pour embases femelles avec verrouillage

- Métal
- 500 V
- 16 A
- 48P+T

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	LEGRAND	
Ean13	3245060526481	
Référence fabricant	052648	
Caractéristiques produit	Marque	Legrand
	Emballage	1 unité
	Volume	2.35 dm ³
	Poids	785.00 g
	tension assignée (Ue) (V)	500
	nombre de pôles	49
	température ambiante (°C)	-40
	tension nominale de tenue aux chocs (kV)	6
	finition du raccordement électrique	borne à vis
	catégorie de surtension	I
	degré de pollution	3
	section de raccordement câble rigide (mm ²)	2.5
	section de conducteur connectable à fil fin avec embout de câble (mm ²)	2.5
	section de conducteur connectable à fil fin sans embout de câble (mm ²)	2.5
	section de raccordement câble souple (mm ²)	2.5
	avec conducteur de protection	OUI
	matériau du contact	laiton
	matériau de l'insert de connecteur	thermoplastique
	courant assigné In (A)	16
	matériau de l'insert de contact	thermoplastique
	Categorie produit	connecteur
	Indice de protection	65
	Connection	male
	Tension	500 v
	Matiere	metal
	Intensité	16a
	Couleur	vert
Document(s)		
<ul style="list-style-type: none">• Page technique (p.138)• Tableau de choix (p.140)• Tableau de choix (p.136)• Fiche		
Ean13	3245060526481	
Fournisseur	LEGRAND	
Référence Odelec-Nollet	000052648	
Couleur	Vert	



