



ODELEC-NOLLET

# 9MX056 EC7

Électricité > Éclairage > Éclairage intérieur fonctionnel > Industrie > 9MX056 EC7

<https://odelec-nollet.fr/philips-connecteur-electrique-pour-connexions-hors-du-rail-9mx056-ec7-100399183.html>

## Description courte

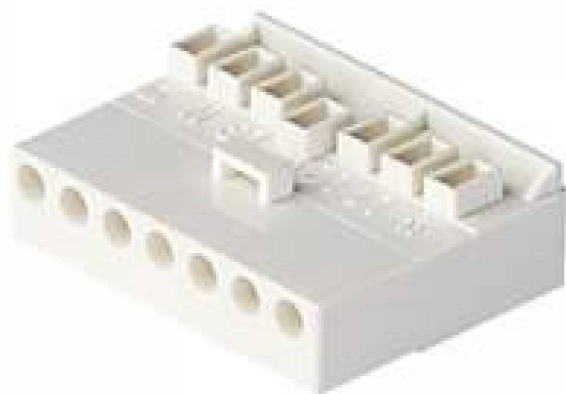
---

Marque : PHILIPS

Fabricant : PHILIPS

Référence : PHI131792

Connecteur électrique à 7 pôles - Longueur: - mm



## Description

---

Connecteur électrique à 7 pôles - Longueur: - mm

## Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	PHILIPS	
Ean13	4030732131792	
Référence fabricant	131792	
Caractéristiques produit	Classe de protection CEI	Classe de sécurité I
	Accessoires pour suspension	Non (-)
	Accessoires mécaniques	Non (-)
	Configuration d'emballage	No (-)
	Accessoires d'éclairage de secours	Non (-)
	Code de la famille de produits	9MX056 (ACC MAXOS)
	Optical cover/lens type accessory	Non (-)
	Accessoires électriques	EC7 (Connecteur électrique à 7 pôles)
	Tension d'entrée	220 à 240 V
	Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
	Circuit	Non (-)
	Longueur	mm
	Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)
	Code de produit complet	403073213179200
	Nom du produit de la commande	9MX056 EC7
	type d'accessoire	prise/borne
	Couleur	blanc
	nombre de conducteurs	7
	section nominale (mm²)	2.5
	Categorie produit	connecteur
Accessoire / consommable	Oui	
Alimentation	electrique	
Ean13	4030732131792	
Fournisseur	PHILIPS	
Référence Odelec-Nollet	115023977	



