



Maxos, swivel device

9MX056 BC L600 BK

ACC MAXOS, Noir

Le dispositif de commutation est un dispositif polyvalent de connexion mécanique pour lignes lumineuses Maxos TL-D et TL5 et permet des angles variables entre les lignes lumineuses. L'angle minimum est de 45 degrés. En raison de son aspect séduisant, il est souvent employé dans des applications telles que les magasins, les écoles et les musées. On peut connecter jusqu'à quatre lignes lumineuses avec un dispositif de commutation. Le boîtier est en matière synthétique, avec une finition blanche ou argenté, et avec des éléments internes porteurs en acier. Si nécessaire, le dispositif de commutation peut recevoir des capteurs de commande d'éclairage, des haut-parleurs, etc. Il est prémonté avec un crochet de suspension à réglage rapide avec filin de suspension d'acier de 1,25 m. Un raccord spécial (9MX056 CP-SD WH/SI) par section de rail est nécessaire à la connexion du rail au dispositif de commutation. Les composants électriques pour traversée d'alimentation doivent être commandés si nécessaire.

Données du produit

Informations générales	
Couleur des accessoires	Noir
Code famille de produits	9MX056 [ACC MAXOS]
Approbation et application	
Indice de protection	-
Classe de protection CEI	-
Données du produit	
Nom du produit de la commande	9MX056 BC L600 BK

Nom de produit complet	9MX056 BC L600 BK
Code EOC	403073265475899
Code de commande	65475899
Code 12NC	910683008226
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	4030732654758
Conditionnement par carton	4
Codes EAN/UPC – Boîte	4030732250851