



Maxos accessori

9MX056 EC7

Maxos accessori, Normal, 9MX056 | ACC MAXOS

L'elemento orientabile è un versatile dispositivo meccanico che consente di collegare i sistemi a canalina Maxos TL-D e TL5 impostando fra loro angoli variabili. L'angolo minimo impostabile è di 45 gradi. Grazie al design accattivante, è adatto all'applicazione in ambienti quali negozi, istituti scolastici e musei. Con un unico elemento orientabile è possibile collegare fino a quattro sezioni di canaline. Il corpo è realizzato in plastica, con rivestimento in colore bianco o argento, e con elementi portanti interni realizzati in acciaio. Laddove necessario, l'elemento orientabile può alloggiare sensori per il controllo dell'illuminazione, altoparlanti, ecc. ; è premontato con un gancio di sospensione regolabile dotato di cavo di sospensione in acciaio lungo 1,25 m. Per la connessione della canalina all'elemento orientabile è necessario un giunto dedicato (9MX056 CP-SD WH/SI) per ciascuna sezione di canalina. I componenti elettrici per l'alimentazione passante devono essere ordinati a parte in base alle esigenze specifiche.

Dati del prodotto

Funzionamento e parte elettrica	
Tensione in ingresso	Da 220 a 240 V
Frequenza di linea	50 to 60 Hz
Classe di protezione IEC	Classe di isolamento I
Meccanica e corpo	
e una gestione termica	-
Colore accessori	-
Peso netto (Pezzo)	0,006 kg
Approvazione e applicazione	
Marchio CE	Si

Conformità a RoHS EU	Si
Dati del prodotto	
Nome prodotto ordine	9MX056 EC7
Nome completo prodotto	9MX056 EC7
Full EOC	403073213179200
Descrizione codice locale	13179200
Codice d'ordine	13179200
Codice materiale (12NC)	910605019226
Codice locale	13179200
Numeratore - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	4030732131792

Maxos accessori

Numeratore - Confezioni per scatola esterna	1
EAN/UPC - Case	4030732131792
Codice famiglia prodotto	9MX056 [ACC MAXOS]

