



Maxos accessori

9MX056 EA7

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

Informazioni generali	
Colore accessori	-
Codice famiglia prodotto	9MX056 [ACC MAXOS]
Funzionamento e parte elettrica	
Tensione in ingresso	Da 220 a 240 V
Frequenza di linea	50 to 60 Hz
Approvazione e applicazione	
e una gestione termica	-
Classe di protezione IEC:	Classe di isolamento I

Dati del prodotto	
Nome prodotto ordine	9MX056 EA7
Nome completo prodotto	9MX056 EA7
Full EOC	403073213546200
Descrizione codice locale	13546200
Codice d'ordine	13546200
Codice materiale (12NC)	910674553421
Codice locale	13546200
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	4030732135462
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	1
EAN/UPC - Case	4030732135462

