



Maxos TL-D canalina standard

4MX056 583 7x2.5 WH

MAXOS TST8, Bianco

La canalina assolve a una duplice funzione: da un lato offre un robusto binario per il montaggio in fila continua delle unità elettriche, dall'altro provvede alla distribuzione dell'alimentazione elettrica mediante cavi elettrici. Tutte le sezioni di canalina sono realizzate in acciaio zincato a caldo con rivestimento in colore bianco o argento. Sono disponibili in versioni dotate di 1, 2 o 3 unità elettriche da 36 W e 58 W. Nella canalina sono integrati un cavo piatto (a 5 o 7 conduttori) o due cavi piatti (2 x 5 o 2 x 7) che garantiscono (unitamente a un selettore di fase integrato e alle morsettiere) un cablaggio corretto e sicuro. Il cavo a 7 poli consente di integrare sistemi di regolazione dell'intensità luminosa o di illuminazione di emergenza per le unità elettriche dotate di batteria per il funzionamento in emergenza. Il doppio cablaggio (2x5 o 2x7 conduttori) consente di offrire un'alimentazione completamente separata per le unità elettriche. Il doppio cablaggio viene utilizzato prevalentemente per l'illuminazione di emergenza con apposite batterie centralizzate o con attivazione separata. Pertanto, non occorre installare ulteriori morsettiere né cablaggio.

Dati del prodotto

Informazioni generali

Codice famiglia prodotto	4MX056 [MAXOS TST8]
Marchio di infiammabilità	Per montaggio su superfici normalmente infiammabili
Marchio ENEC	Marchio ENEC

Meccanica e corpo

Colore alloggiamento	Bianco
Lunghezza complessiva	4.590 mm

Approvazione e applicazione

e una gestione termica	IP20 [Protetto contro l'accesso con un dito]
------------------------	--

Maxos TL-D canalina standard

Classe di protezione IEC:	Classe di isolamento I	Codice materiale (12NC)	910610027326
Dati del prodotto		Codice locale	55121799
Nome prodotto ordine	4MX056 583 7x2.5 WH	Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Nome completo prodotto	4MX056 583 7x2.5 WH	EAN/UPC - Prodotto/scatola	4030732551217
Full EOC	403073255121799	Numeratore - Confezioni per scatola esterna	2
Descrizione codice locale	55121799	EAN/UPC - Case	4030732105069
Codice d'ordine	55121799		

Disegno tecnico

