



# Maxos TL-D Carriles

## 4MX056 583 2x7x2.5 WH

MAXOS TST8 - 3 unidades para TL-D58W - 2 cables de 7 conductores de 2.5 mm<sup>2</sup> - WH

El carril tiene dos finalidades: por un lado, proporciona a las unidades eléctricas un sistema de montaje sólido, y por otro sirve de alojamiento para los cables que suministran corriente a las unidades eléctricas. Todos los carriles están fabricados de acero galvanizado y lacados en blanco o gris. Se suministran en longitudes para 1, 2 ó 3 unidades eléctricas de 36 W y 58 W. El carril incorpora un cable plano (5 ó 7 hilos) o dos cables planos (2 x 5 ó 2 x 7 hilos) para garantizar, en combinación con el selector de fase y las regletas de conexiones integradas, un cableado seguro y fiable. El cable de 7 hilos se utiliza para incorporar un sistema de regulación o alumbrado de emergencia en las unidades eléctricas equipadas con baterías. Se requiere doble cableado (2 x 5 ó 2 x 7 hilos) cuando se pretende proporcionar un suministro totalmente independiente a las unidades eléctricas. El doble cableado se utiliza principalmente para alumbrado de emergencia centralizado o conmutación independiente. De ahí que no sea preciso utilizar clemas ni cables adicionales.

### Datos del producto

Información general	
Módulo de interdistancia	No [-]
Clase de protección IEC	Seguridad clase I
Marca de inflamabilidad	F [ F]
Certificado ENEC	Marcado ENEC
Código de gama de producto	4MX056 [ MAXOS TST8]
Operativos y eléctricos	
Circuito	No [-]

Opción de circuito	2x7x2.5 [ 2 cables de 7 conductores de 2.5 mm <sup>2</sup> ]
Mecánicos y de carcasa	
Longitud de carril	583 [ 3 unidades para TL-D58W]
Longitud global	4590 mm
Color	WH
Dimensiones (altura x anchura x profundidad)	NaN x NaN x 4590 mm (NaN x NaN x 180.7 in)

## Maxos TL-D Carriles

### Aprobación y aplicación

Código de protección de entrada IP20 [ Protección de los dedos]

### Datos de producto

Código de producto completo 403073253677199

Nombre de producto del pedido 4MX056 583 2x7x2.5 WH

EAN/UPC - Producto 4030732536771

Código de pedido 53677199

Cantidad por paquete 1

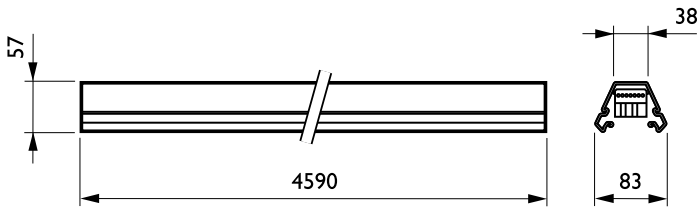
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior 2

Material SAP 910611057326

Peso neto (pieza) SAP 6,620 kg



### Plano de dimensiones



4MX056 583 2x7x2.5 WH

