

Несущая трековая шина - Точка отбора энергии 7 полюсов

Несущая шина из крутильно-жесткого профилированного стального листа, предварительно оцинкованного; заглушка и соединитель трековых шин для систем быстрой сборки SRT, модульная длина /500; Цвет корпуса белый стандартный для электротехники RAL 9016; Отбор энергии с помощью штекера и провода с двойной втычной присоединительной клеммой 7x1,5-2,5мм², подходит для присоединения гибкого или жесткого подводящего провода в качестве средней запитки с запиточным адаптером SRTA-7E; Колпачок, надеваемый на начало световой полосы, входит в комплект поставки. для SRT

параметры

номер заказа	19200014100
код EAN	4020863388196
номер таможенного тарифа	94059900
Знак прохождения контроля	IP 20/40/54/64, класс защиты I, Indoor, CE

Механика

цвет корпуса	белый стандартный для электротехники RAL 9016
размеры (LxWxH/DxH)	500mm x 63mm x 46mm
вес (нетто)	0.81kg
Вид монтажа	сборка трековых систем, световая структура

размеры

L	500 mm	Длина
B	63 mm	Ширина
H	46 mm	Высота

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/ru/article/19200014100>

