

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 черный RAL 9005; Отбор энергии с помощью штекера и провода с двойной втычной присоединительной клеммой 7x1,5-2,5мм<sup>2</sup>, 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	19200012104
код EAN	4020863448494
номер таможенного тарифа	94059900
Знак прохождения контроля	IP 20/40, класс защиты I, Indoor, CE

## Механика

цвет корпуса	черный RAL 9005
размеры (LxWxH/DxH)	500mm x 63mm x 46mm
вес (нетто)	0.78kg
Вид монтажа	сборка трековых систем, световая структура

## размеры

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

## DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/ru/article/19200012104>

