

Szyna nośna - Wyjścia zasilania 7-biegunowe

Szyna nośna z profilowanej ocynkowanej blachy stalowej odpornej na wypaczenia; maskownica zaślepiająca i łącznik szyn do systemu szybkiego montażu SRT długość modułu /500; Kolor korpusu biały beskidzki RAL 9016; Wyprowadzenie zasilania za pomocą wtyczki i przewodu z podwójnymi wtykowymi zaciskami przyłączeniowymi 7x1,5-2,5 mm², nadaje się do podłączenia giętkiego i sztywnego przewodu zasilającego jako łącznik szynoprzewodu z adapterem zasilania SRTA-7E; W zestawie znajduje się zaślepka maskująca na początek pasma świetlnego. do SRT

CHARAKTERYSTYKA

Numer katalogowy	19200014100
Numer EAN	4020863388196
Numer taryfy celnej	94059900
Znak jakości	IP 20/40/54/64, Klasa ochronności I, Indoor, CE

MECHANIKA

Kolor obudowy	biały beskidzki RAL 9016
Wymiary (DxSzxW/ŚrxW)	500mm x 63mm x 46mm
Masa (netto)	0.81kg
Rodzaj montażu	Montaż systemu szyn nośnych, Konstrukcja świetlna

Wymiary

L	500 mm	Długość
B	63 mm	Szerokość
H	46 mm	Wysokość

DEEP-LINK

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

