

Szlina nośna - Wyjścia zasilania 7-biegunowe

Szlina 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	19200012100
Numer EAN	4020863388172
Numer taryfy celnej	94059900
Znak jakości	IP 20/40, Klasa ochronności I, Indoor, CE

MECHANIKA

Kolor obudowy	biały beskidzki RAL 9016
Wymiary (DxSzxW/ŚrxW)	500mm x 63mm x 46mm
Masa (netto)	0.78kg
Rodzaj montażu	Montaż systemu szyn nośnych, Sufitowa konstrukcja oświetleniowa, Konstrukcja lampy wiszącej, Instalacja szyny montażowej na suficie, Montaż szyny montażowej na suficie w systemie T, Zespół szyny montażowej wahadła na łańcuchu, Wahadłowy montaż szyny na stalowym kablu

Wymiary

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

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/pl/article/19200012100>

