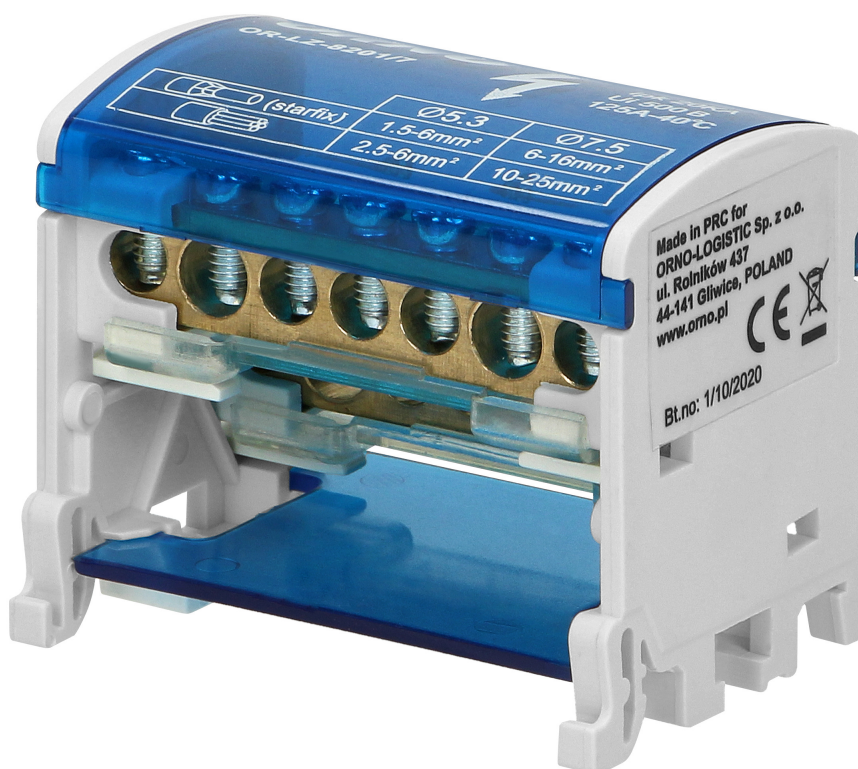


Blok rozdzielczy 2-rzędowy, 7 przewodów

Marka: Orno | Symbol: OR-LZ-8201/7 | Ean: 5908254809163

OPIS PRODUKTU

Bloki rozdzielcze montowane na szynę DIN lub płytę montażową, zbudowane są z 2 szyn zaciskowych w obudowie. Stosuje się je w rozdzielniach elektrycznych do rozdziału potencjałów i okablowania.

DANE TECHNICZNE

Informacje ogólne:

Typ:	blok rozdzielczy mocy
Ilość przewodów:	7
Zaciski wejściowe:	5x 1,5-6, 2x 6-16 mm ²
Montaż:	na szynę DIN / na płytę montażową
Materiał przewodzący:	mosiądz
Kolor:	niebieski
Możliwość rozbudowy:	Nie
Wymiary - głębokość:	42 mm
Wymiary - szerokość:	65 mm
Wymiary - wysokość:	50 mm
Ilość szyn:	2

