

Техническа спецификация

Дистрибуторна кутия UVS с бърза връзка,
нормалентоков кръг

Каталожен номер: 6107986



Вход: 1 верига трифазен ток през щепселен съединител, 5-полюсен, тип WINSTA® MIDI (щекер).

Изход: 6 щепселни съединители, 3-полюсни, черни, 25 A, WINSTA® MIDI (буксова част 2 x L1, 2 x L2, 2 x L3).

Вътрешно окабеляване: проводник PVC H07V-U2,5.

Вход: 1 верига трифазен ток през щепселен съединител, 5-полюсен, тип WINSTA® MIDI (щекер).

Изход: 6 щепселни съединители, 3-полюсни, черни, 25 A, WINSTA® MIDI (буксова част 2 x L1, 2 x L2, 2 x L3).

Вътрешно окабеляване: проводник PVC H07V-U2,5.



St

Стомана

Основни данни

Каталожен номер	6107986
Тип	UVS-WIN 6S
Наименование 1	Консолидационна кутия
Наименование 2	с WINSTA 1E 6A SW
Производител	OBO
Размери	150x163x46
Материал	Стомана
Най-малка продажна единица	1
Количествена единица	брой
Тегло	73,766 кг
Единица тегло	kg/100 чифт

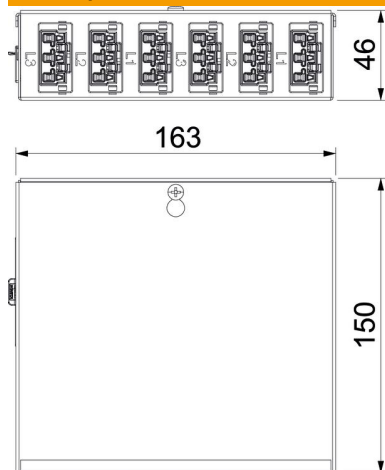
Техническа спецификация

Дистрибуторна кутия UVS с бърза връзка,
нормалентоков кръг

Каталожен номер: 6107986



Размери



Дължина	196 mm
Ширина	149 mm
Височина	46 mm

Технически данни

Вид на присъединяване	Щепселна система
Брой клеми	6
Брой входни ел. вериги	1
Вход	5-полюса
Цвят на системата за щепселно свързване	черно
Подходящ за проходно окабеляване	не
Сечение на свързващия проводник	4 mm ²
Конекторна система свързана със системата	да