Алюминиевые шины и суппорты XL³







0 374 03

0 375 05 на медной шине

0 374 80

«Стандартное» распределение

Упак.	Кат. №	Соединительный элемент			
		С 3 отверстиями для присоединения отходящих проводников на ток 200 А			
10	 0 374 03 Устанавливается на плоских медных ши и распределительных блоках Кат. № 0 374 00 (стр. 416) • 1 отверстие Ø 5,3 мм для присоединенотходящего проводника сечением 1,5 - 6 • 2 отверстия Ø 7,5 мм для присоединенотходящих проводников сечением 6 - 16 Размеры: 29 х 29 х 16,8 мм 				
		С 7 отверстиями для присоединения отходящих проводников на ток 400 A			
5	0 374 05	Устанавливается на плоских медных шинах • 4 отверстия \varnothing 5,3 мм для присоединения отходящих проводников сечением 1,5 - 6 мм² • 3 отверстия \varnothing 7,5 мм для присоединения отходящих проводников сечением 6 - 16 мм² Размеры: 29 x 62,5 x 16,8 мм			
		Распределительные коробки для разводки алюминиевых/медных кабелей сечением до 300 мм²			
		Для разводки входящих и отходящих кабелей Коробка со степенью защиты IP2X с прозрачной самозатухающейся крышкой Универс. крепление: на монтажной рейке или панели Съемная крышка с возможностью опломбирования и местом для этикетки Рабочее напряжение: 690 В переменного тока в соответствии с EN 60947-1/MЭK 6064-1 • Подключение алюминиевых кабелей: Согласно NFC 63-061 класс В • Подключение медных кабелей: Согласно EN 60947-7-1 Поставляются с медными соединительными			
5	0 374 80	перемычками Распределительная коробка для подключения медных/алюминиевых кабелей сечением до 120 мм² на ток до 300 А Входящие проводники: алюминиевые или медные сечением 16 - 120 мм²			
4	0 374 81	Отходящие проводники: медные сеч. 16 - 70 мм ²			





0 373 69

Упак.	Кат. №	Суппорты 63	30 – 1600 A			
		для шин в форме «С»				
		Для XL ³				
		Монтаж в XL ³ • вертикально сзади				
		• сбоку				
		• сверху				
1	0 373 66	XL³ глубиной 725 мм XL³ глубиной 975 мм				
ı	0 373 06	Для 3200 А удвоить суппорта				
		Для кабельных секций				
1		глубиной 725 мм глубиной 975 мм				
'	0 07 0 00	Для токов 3200 A дублировать суппорты				
		Алюминиевые шины в форме «С»				
		Длина 1780 мм				
		сечение		(A)		
		MM ²	IP ≤ 30	IP ≥ 30		
1	0 373 54		800	630		
1	0 373 55 0 373 56		1000 1250	800 1000		
1	0 373 56		1450	1250		
1	0 373 58		1750	1600		
	0 0.0 00	Коннекторы				
		Для подключения к шинам				
1	0 373 82	1 шина на фазу				
1	0 373 83					
		- Аксессуары				
80	0 373 59	Винт молотковидный для отходящих цепей М10				
1	0 373 77	Комплект для соединения суппортов				
		Кат. № 0 373 6	6, 0 373 68 для ц	ин на 3200 A		
		Коннектор 250 А				
1	0 373 99	4 x 6 - 35 mm ²				
	2 x 6 − 35 мм² Монтаж с Кат. № 0 373 59					
		Montan o Nat. 1	- 0 0/0 00			

