








Внешний вид	Наименование	Тип	Описание	Степень защиты	Артикул	Масса, кг
Модуль соединительный						
	OptiStart MP-32-VK1	Для контакторов К1	Соединительный модуль, для механического и электрического соединения выключателя и контактора. Максимальный ток 32 А		115672	0,015
	OptiStart MP-32-VK3	Для контакторов КЗ-10...КЗ-22			115671	0,02
	OptiStart MP-32-VKG3	Для контакторов КГЗ-10...КГЗ-22			115670	0,02
	OptiStart MP-32-VD	Для контакторов К(G)З-24...К(G)З-40	Соединительный модуль, для электрического соединения выключателя и контактора. Максимальный ток 32 А		115669	0,01
Кронштейн						
	OptiStart MP-L	Кронштейн для винтового крепления автоматических выключателей к монтажной поверхности. Требуется 2 шт. на один автоматический выключатель.			116860	0,01
Клеммная колодка						
	OptiStart MP-32-SE	Вилочная	Сечение провода: одно-/многожильный 6-25 мм ² с наконечником 4-16 мм ²	IP10	116898	0,04
	OptiStart MP-32-SEV	Штырьевая		IP20	116904	0,04
Шина трехфазная изолированная						
	OptiStart MP-32-S2	Вилочная	Шина трехфазная изолированная для подачи питания на несколько (2, 3, 4 или 5) выключателей MP-32. Номинальное рабочее напряжение макс. 690 В. Расстояние между модулями: 45 мм (54 мм по запросу)	IP10	116894	0,03
	OptiStart MP-32-S3	Вилочная		IP10	116895	0,05
	OptiStart MP-32-S4	Вилочная		IP10	116896	0,07
	OptiStart MP-32-S5	Вилочная		IP10	116897	0,1
	OptiStart MP-32-S2V	Штырьевая		IP20	116900	0,03
	OptiStart MP-32-S3V	Штырьевая		IP20	116901	0,05
	OptiStart MP-32-S4V	Штырьевая		IP20	116902	0,07
	OptiStart MP-32-S5V	Штырьевая		IP20	116903	0,1