

Klemmsan®

364035 PCY 2,5 L

Общая информация про продукт	Изоляционный материал	PA
	Класс воспламеняемости асс. до UL 94	V2
	Упаковка блока	50
	Масса (г)	—
Размеры	Ширина	5.05 mm
	Длина	47.5 mm
	Высота(MR 32)	— mm
	Высота (MR 35x7.5)	37.5 mm
TSE / CE Технические данные	Номинальное напряжение	220VDC V ~
	Номинальный ток	10 A
	Сечение	2.5 mm ²
	Норма	EN 60947-7-1
VDE Технические данные	Номинальное напряжение	— V ~
	Номинальный ток	— A
	Сечение	— mm ²
	Норма VDE	—
UL / CSA Технические данные	Номинальное напряжение	— V ~
	Номинальный ток	10 A
	Сечение	22-12
ATEX Технические данные	Номинальное напряжение	— V ~
	Номинальный ток	— A
	Сечение	—
Подключаемые провода	Минимальное одножильное сечение	0.5 mm ²

Максимальное одножильное сечение	4 mm ²
Минимальное многожильное сечение	0.5 mm ²
Максимальное многожильное сечение	2.5 mm ²
AWG Сечение	22-12
Тип соединения	spring/yaylı
Длина зачистки изоляции	10 mm
Момент затяжки	— Nm







Ukrayna Uygunluk Sertifikası - Ukrayna Uygunluk Sertifikası

Avrupa standartlarına uygunluk belgesi - CE Certificate

Avrupa standartlarına uygunluk belgesi - UL Certificate

LAPEM - Sertifikası - LAPEM - Retie сертификат

Order Info		напряжение
	364020	24 VDC 2,5 мм2, Винтовое и PCB соединение, Клемма 1 вход 1 выхода со светодиодом 24V DC, Материал изоляции PA, Бежевый
	364029	24 VDC 2,5 мм2, Винтовое и PCB соединение, Клемма 1 вход 1 выхода со светодиодом 24V DC, Материал изоляции PA, Серый
	364030	24 VAC 2,5 мм2, Винтовое и PCB соединение, Клемма 1 вход 1 выхода со светодиодом 110V DC, Материал изоляции PA, Бежевый
	364035	220 VDC
	364036	220 VAC
	364033	110 VDC
	364034	110 VAC