



Klemsan®

375702 WGL 1

6 мм², Винтовое соединение, Измерительная клемма с 1 Тест Разъемом, Материал изоляции РА, Бежевый

Общая информация про продукт

Изоляционный материал PA

Класс воспламеняемости acc. до UL 94 V2

Упаковка блока 50

Масса (г) —

Размеры

Ширина 8 mm

Длина 65 mm

Высота(MR 32) 54.5 mm

Высота (MR 35x7.5) 49.5 mm

TSE / CE Технические данные

Номинальное напряжение 400 V ~

Номинальный ток 41 A

Сечение 6 mm²

Норма EN 60947-7-1

VDE Технические данные

Номинальное напряжение — V ~

Номинальный ток — A

Сечение — mm²

Норма VDE —

UL / CSA Технические данные

Номинальное напряжение 300 V ~

Номинальный ток 50 A

Сечение AWG 20-8

ATEX Технические данные

Номинальное напряжение — V ~

Номинальный ток — A

Сечение —

Подключаемые провода

Минимальное одножильное сечение 0.5 mm²

Максимальное одножильное сечение	10 mm ²
Минимальное многожильное сечение	1.5 mm ²
Максимальное многожильное сечение	6 mm ²
AWG Сечение	20-8
Тип соединения	screw/vidali
Длина зачистки изоляции	10 mm
Момент затяжки	0.8 Nm



UL Sertifikasi - UL Certificate

Ukrayna Uygunluk Sertifikasi - Ukrayna Uygunluk Sertifikasi

(ATEX) Potansiyel Patlayıcı atmosferlerde kullanılabilirlik belgesi - ATEX Certificate

Avrupa standartlarına uygunluk belgesi - CE Certificate

LAPEM - Sertifikasi - LAPEM - Retie сертификат

Order Info	Number of hives	
375700	0	6 мм2, Винтовое соединение, Измерительная клемма без Разъемов, Материал изоляции PA, Бежевый
375701	1	6 мм2, Винтовое соединение, Измерительная клемма с 1 Разъемом, Материал изоляции PA, Бежевый
375702	1 TEST	6 мм2, Винтовое соединение, Измерительная клемма с 1 Тест Разъемом, Материал изоляции PA, Бежевый
375790	0	6 мм2, Винтовое соединение, Измерительная клемма без Разъемов, Материал изоляции PA, Серый
375791	1	6 мм2, Винтовое соединение, Измерительная клемма без Разъемов, Материал изоляции PA, Бежевый
375792	1 TEST	6 мм2, Винтовое соединение, Измерительная клемма с 1 Тест Разъемом, Материал изоляции PA, Серый