Патроны и аксессуары для ТС ламп

2G7 накладной патрон

Корпус: PBT GF, белый, Т140, номинал. режим: 2/250

Двойные безвинтовые контактные зажимы:

0,5-1 мм2 (цепь лампы)

безвинтовые контактные зажимы:

0,5-1 мм2 (цепь стартера)

Установочные отверстия для винтов М4 Установочные отверстия с тыльной и боковой стороны для саморезов по ISO 1481/7049-ST4.2-C/F

Передние установочные отверстия для винтов МЗ

Вес: 18,1 г, упаковка: 500 шт., тип: 35611

№ заказа: 109238

2G7 накладной патрон

Корпус: PBT GF, белый, Т140, номинал. режим: 2/250

Двойные безвинтовые контактные зажимы:

0,5-1 мм2 (цепь лампы)

безвинтовые контактные зажимы:

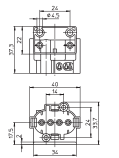
0,5-1 мм² (цепь стартера)

Установочные отверстия с тыльной стороны для саморезов по ISO 1481/7049-ST4.2-C/F

Передние установочные отверстия для винтов М3

Вес: 14 г, упаковка: 500 шт., тип: 35612

№ заказа: 109240













G23 патроны

Для одноцокольных компактных люминесцентных ламп TC-S

Если при установке используется центральное отверстие, то необходимо предотвратить проворачивание.

G23 накладной патрон

Корпус: PBT GF, белый, T140 Номинальный режим: 2/250

Двойные безвинтовые контактные зажимы:

 $0.5 - 1 \text{ MM}^2$

Установочные отверстия с тыльной стороны для саморезов по ISO 1481/7049-ST2.9-C/F Центральное установочное отверстие под винт М3

Вес: 11,6 г, упаковка: 500 шт., тип: 35002

№ заказа: 101290







G23 патрон

Корпус: PBT GF, белый, Т140 Номинальный режим: 2/250

Двойные безвинтовые контактные зажимы: $0,5-1\,$ мм 2 Установочные отверстия с передней и тыльной стороны для саморезов по ISO 1481/7049-ST2.9-C/F

Центральное установочное отверстие для винта М3

Вес: 9 г, упаковка: 500 шт.

Тип: 35003

№ заказа: 101294









