

G23 патрон

Корпус: PBT GF, белый, T140

Номинальный режим: 2/250

Двойные безвинтовые контактные зажимы: 0,5-1 мм²

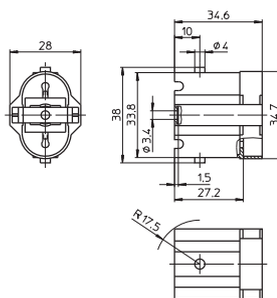
Боковые оси для кронштейна 105820 (смотри стр. 195)

Центральное установочное отверстие для винта M3

Вес: 11 г, упаковка: 500 шт.

Тип: 35011

№ заказа: 101324



G23 накладной патрон

Корпус: PBT GF, белый, T140

Номинальный режим: 2/250

Двойные безвинтовые контактные зажимы: 0,5-1 мм²

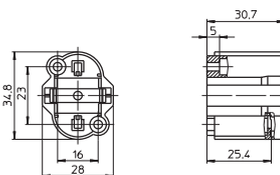
Передние установочные отверстия под винты M3

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

Вес: 11,9 г, упаковка: 500 шт.

Тип: 35012

№ заказа: 108898



G23 вставной патрон

Корпус: PBT GF, белый, T140

Номинальный режим: 2/250

Двойные безвинтовые контактные зажимы: 0,5-1 мм²

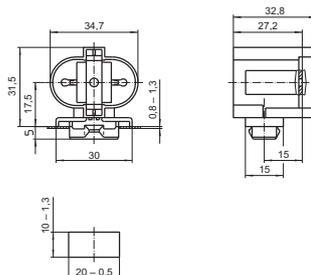
Вставное основание для стенки 0,8-1,3 мм

Центральное установочное отверстие для винта M3

Вес: 11 г, упаковка: 500 шт.

Тип: 35051

№ заказа: 101344



G23 вставной патрон

Корпус: PBT GF, белый, T140

Номинальный режим: 2/250

Двойные безвинтовые контактные зажимы: 0,5-1 мм²

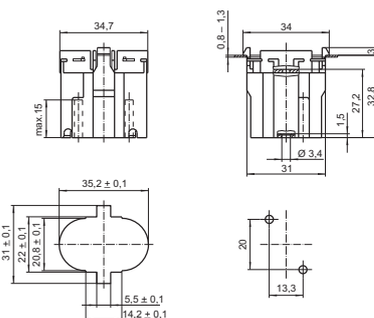
Передние ножки для толщины стенки 0,8-1,3 мм

Центральное установочное отверстие для винта M3

Вес: 12 г, упаковка: 500 шт.

Тип: 35052

№ заказа: 101346



G23 патрон

Корпус: PBT GF, белый, T140

Номинальный режим: 2/250

Безвинтовые контактные зажимы: 0,5-1 мм²

Центральное установочное отверстие под винт M3

Подходит для узких мест

(например, для установки в трубку)

Вес: 8 г, упаковка: 500 шт.

Тип: 35201

№ заказа: 101364

