

Патроны для галогенных ламп накаливания

Абажурное кольцо

Для компонентов с внешней резьбой 32x2

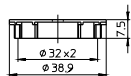
Ø 38,9 мм, высота: 7,5 мм

Материал: PPS, черный

Вес: 2,3 г, упаковка: 1000 шт.

Тип: 97282

№ заказа: 502416



R7s керамические патроны

Для сетевых галогенных ламп накаливания

Конструкция светильника должна гарантировать защиту от поражения электрическим током, а так же воздушные зазоры и пути утечки от токоведущих частей сзади патрона.

Используя центральное отверстие в кронштейне при установке патрона в светильник, необходимо исключить возможность деформации пластины.

Частично защищенный R7s патрон

Корпус: керамика, T350

Контактный штырь: Си, серебряная сферическая головка, номинальный режим: 8/250

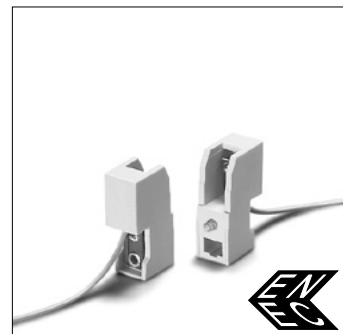
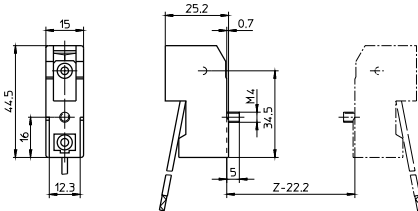
Проводники: Си никелированная, многопроволочные 0,75 мм², PTFE-изоляция, длина: 200 мм

С установочным винтом M4

Вес: 25,4 г, упаковка: 400 шт.

Тип: 32300

№ заказа: 100912



Частично защищенный R7s патрон

Корпус: керамика, T350

Контактный штырь: Си, серебряная сферическая головка, номинальный режим: 8/250

Проводники: Си никелирование, многопроволочные 0,75 мм², PTFE-изоляция, длина: 200 мм

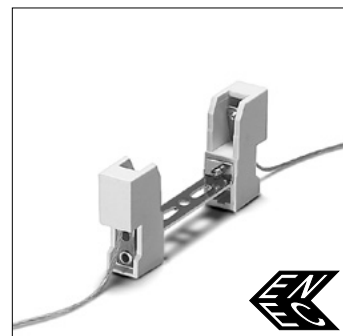
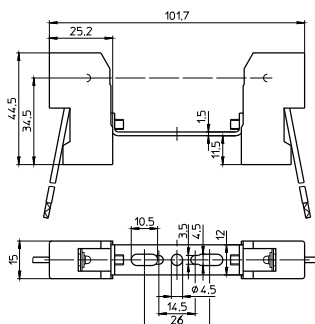
Пазовые отверстия для винтов M3/M4

Центральное отверстие для винта M4

Вес: 59,3 г, упаковка: 200 шт.

Тип: 32390 расстояние между контактами: 74,9 мм

№ заказа: 107213



Частично защищенный R7s патрон

Корпус: керамика, T350

Контактный штырь: Си, серебряная сферическая головка, номинальный режим: 8/250

Проводники: Си никелирование, многопроволочные 0,75 мм², PTFE-изоляция, длина: 200 мм

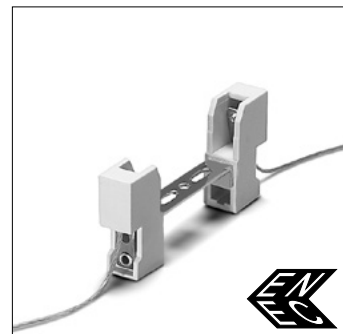
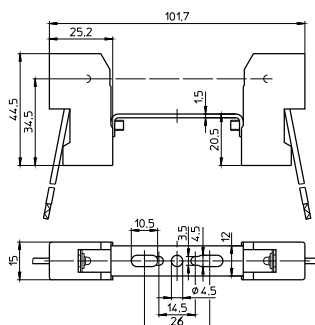
Пазовые отверстия для винтов M3/M4

Центральное отверстие для винта M4

Вес: 61 г, упаковка: 200 шт.

Тип: 32391 расстояние между контактами: 74,9 мм

№ заказа: 107214



Патроны для галогенных ламп накаливания

Частично защищенный R7s патрон

Корпус: керамика, T350

Контактный штырь: Cu, серебряная сферическая головка, номинальный режим: 8/250

Проводники: Cu никелирование, многопроволочные 0,75 мм², PTFE-изоляция, длина: 200 мм

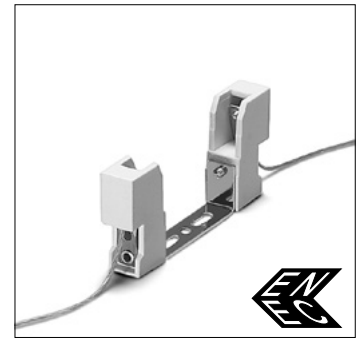
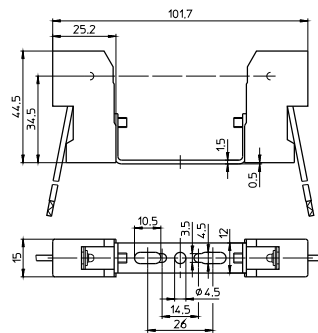
Пазовые отверстия для винтов M3/M4

Центральное отверстие для винта M4

Вес: 61,3 г, упаковка: 200 шт.

Тип: 32395 расстояние между контактами: 74,9 мм

№ заказа: 107215



Частично защищенный R7s патрон

Корпус: керамика, T350

Контактный штырь: Cu, серебряная сферическая головка, номинальный режим: 8/250

Проводники: Cu никелирование, многопроволочные 0,75 мм², PTFE-изоляция, длина: 200 мм

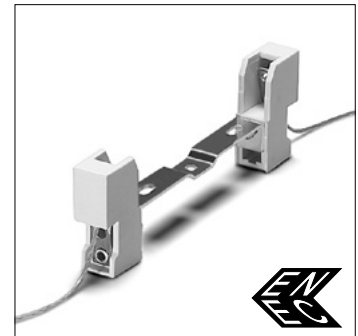
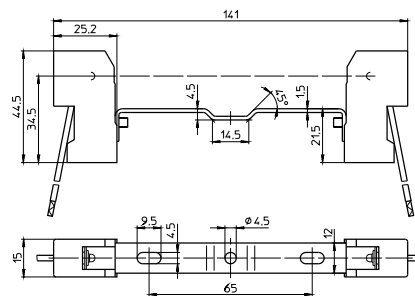
Пазовые отверстия для винтов M4

Центральное отверстие для винта M4

Вес: 64,9 г, упаковка: 200 шт.

Тип: 32310 расстояние между контактами: 114,2 мм

№ заказа: 107195



Частично защищенный R7s патрон

Корпус: керамика, T350

Контактный штырь: Cu, серебряная сферическая головка, номинальный режим: 8/250

Проводники: Cu никелирование, многопроволочные 0,75 мм², PTFE-изоляция, длина: 200 мм

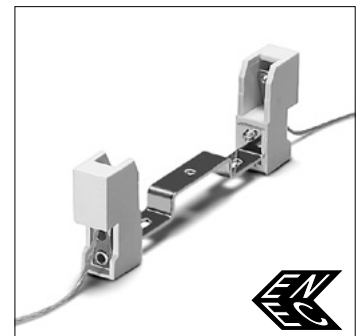
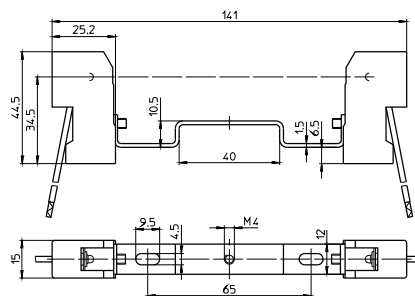
Пазовые отверстия для винтов M4

Центральная резьбовая втулка M4

Вес: 66,5 г, упаковка: 200 шт.

Тип: 32320 расстояние между контактами: 114,2 мм

№ заказа: 107194



Частично защищенный R7s патрон

Корпус: керамика, T350

Контактный штырь: Cu, серебряная сферическая головка, номинальный режим: 8/250

Проводники: Cu никелирование, многопроволочные 0,75 мм², PTFE-изоляция, длина: 200 мм

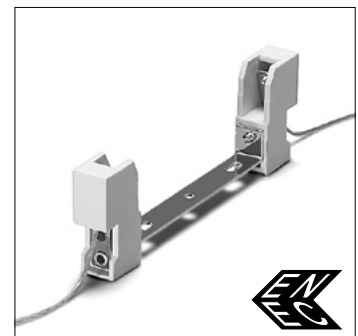
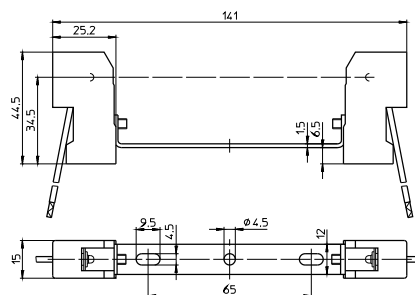
Пазовые отверстия для винтов M4

Центральное отверстие для винта M4

Вес: 65,4 г, упаковка: 200 шт.

Тип: 32340 расстояние между контактами: 114,2 мм

№ заказа: 107193



Частично защищенный R7s патрон

Корпус: керамика, T350

Контактный штырь: Cu, серебряная сферическая головка, номинальный режим: 8/250

Проводники: Cu никелирование, многопроволочные 0,75 мм², PTFE-изоляция, длина: 200 мм

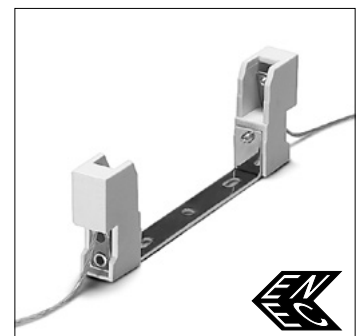
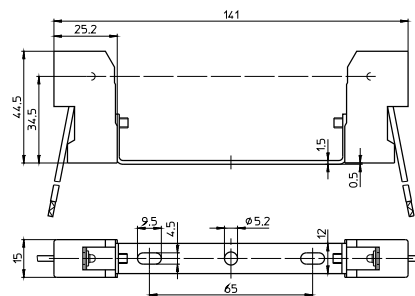
Пазовые отверстия для винтов M4

Центральное отверстие для винта M5

Вес: 66,7 г, упаковка: 200 шт.

Тип: 32360 расстояние между контактами: 114,2 мм

№ заказа: 107192



Патроны для галогенных ламп накаливания

Частично защищенный R7s патрон

Корпус: керамика, T350

Контактный штырь: Cu, серебряная сферическая головка, номинальный режим: 8/250

Проводники: Cu никелирование, многопроволочные 0,75 мм², PTFE-изоляция, длина: 200 мм

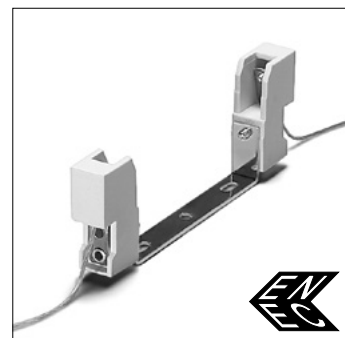
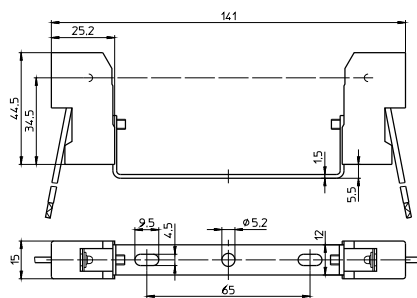
Пазовые отверстия для винтов M4

Центральное отверстие для винта M5

Вес: 71,3 г, упаковка: 200 шт.

Тип: 32380 расстояние между контактами: 114,2 мм

№ заказа: 109497



R7s металлические патроны

Для сетевых галогенных ламп накаливания

R7s патрон

Корпус: Al, T300, контактный штырь: Cu,

серебряная сферическая головка

Номинальный режим: 10/250

Проводники: Cu никелирование, многопроволочные 1 мм², PTFE-изоляция, длина: 300 мм

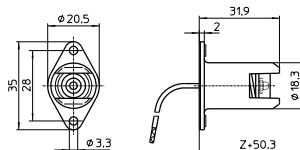
Фланец для установки

Установочные отверстия для винтов M3

Вес: 15,7 г, упаковка: 1000 шт.

Тип: 30523

№ заказа: 100710



R7s патрон

Корпус: Al, T300, контактный штырь: Cu,

серебряная сферическая головка

Номинальный режим: 10/250

Проводники: Cu никелированная, многопроволочные 1 мм², PTFE-изоляция, длина: 350 мм

Кронштейн для установки

Установочные отверстия для винтов M4

Вес: 24,8 г, упаковка: 500 шт.

Тип: 30550

№ заказа: 100720

