

Активное молниезащитное устройство FOREND. Технические характеристики



FOREND PETEX-S

Код: F10120
Материал: Хромированная медь
NFC-17102 ΔT : 30 μ s
Вес (кг): 2,3
Высота (см): 50



FOREND PETEX-M

Код: F10117
Материал: Хромированная медь
NFC-17102 ΔT : 45 μ s
Вес (кг): 2,4
Высота (см): 50



FOREND PETEX-L

Код: F10115
Материал: Хромированная медь
 ΔT : NFC 17102: ΔT =60 μ s
Вес (кг): 2,5
Высота (см): 50

- Все устройства FOREND работают в пределах рабочих температур от -40 °С до +120 °С и изготавливаются со степенью защиты IP 65