

Вилка кабельная для кабелей типа:
SUCOFORM 86 FER фирмы HUBER+SUHNER AG.

П Р И М Е Ч А Н И Е – Допускается применение аналогичных кабелей других производителей.

Волновое сопротивление: 50 Ом.

Диапазон рабочих частот: не более 18 ГГц.

КСВН: не более $1,05+0,01 \times f(\text{ГГц})_{\text{max}}$.

Присоединительные размеры: тип III по ГОСТ 20265-83.

Соединители изготавливают в климатическом исполнении В, в соответствии с требованиями ГОСТ В 20.39.404.

Количество сочленений: не менее 500.

Покрытие:

Корпус: НЗ.М-0-ЦЗ.

Штырь: НЗ.Зл-К(99,9)1,27.

Масса: 30,5 г.

