ФИТИНГ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ

кабельный ввод с защитой кабеля от перегибов

кабельный ввод HSM-F предназначен для внутренней и наружной установки там, где необходимо обеспечить защиту IP68 на внешней оболочке кабеля; применяется для уплотнения оболочки кабеля при вводе в корпуса электротехнических устройств; подходит для кабелей в пластиковой и резиновой оболочкой; прост в монтаже и эксплуатации; применение специальных инновационных материалов и технологий в изготовлении корпусных деталей и уплотнителей позволяют применять эти кабельные вводы в особо агрессивных средах промышленных предприятий, в пищевом производстве, в условиях морского климата, при низких и высоких температурах окружающей среды.

Эргономичный дизайн и конструкция кабельного ввода позволяют производить удобный и быстрый монтаж при присоединении кабеля к корпусу электротехнического устройства.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал изготовления никелированная латунь

Температура эксплуатации -40С ... +100С

Кратковременное воздействие +120С

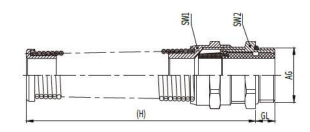
Степень защиты IP68 (с кольцом O-ring)

Соответствует ІЕС-60077-1999

Преимущества: высокая механическая прочность, простота монтажа, стойкость к атмосферным воздействиям, стойкость к ультрафиолету и старению, стойкий к вибрационным нагрузкам, соответствует директиве RoHS.

HSM-F





Тип	Артикул	Размер резьбы	Диаметр кабеля	Длина резьбы	Длина коннектора	Размер ключа
			мм	GL, MM	Н, мм	SW, mm
HSM-F-M12	WE6714000	M12X1.5	3-6,5	6	54	14/14
HSM-F-M16	WE6714100	M16X1.5	4-8	7	64	17/18
HSM-F-M20	WE6714200	M20X1.5	6-12	7	84	22/22
HSM-F-M25	WE6714300	M25X1.5	10-16	7	102	28/28
HSM-F-M32	WE6714400	M32X1.5	15-22	8	125	36/36