

솔더 터미널을 구비한 앵글러 방식으로 어셈블리가 가능한 커넥터

S12-W-8

▶ 제품 규격



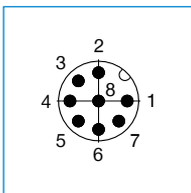
▶ 현장에서 유연한 어셈블리를 위한 커넥터

주문번호

연결부 나사산	M12
연결부 종류	플러그
설비 버전	각도
접점 갯수	8
코딩	A
정격 전압 [V]	60
핀당 전류 흐름 용량(40°C에서) [A]	2
절연 저항	$\geq 10^9 \Omega$
체적 저항	$\leq 3m\Omega$
접점 소재	금속, CuZn, 금도금
접점 캐리어 소재	플라스틱, PA, BK
그리프 바디 소재	플라스틱, PBT/PA, BK
커플링 너트 소재	-
연결부 단면	최대 0.75mm ²
클램핑 범위/외부 직경 [mm]	6 ... 8
연결부 유형	나사-클램핑-연결
주변 온도 [°C]	-
IEC 60529 준거 보호방식	IP67

▶ 기술 데이터

S12-W-8
M12
플러그
각도
8
A
60
2
$\geq 10^9 \Omega$
$\leq 3m\Omega$
금속, CuZn, 금도금
플라스틱, PA, BK
플라스틱, PBT/PA, BK
-
최대 0.75mm ²
6 ... 8
나사-클램핑-연결
-
IP67



PIN - 할당

