



일반 주문 데이터

버전	Y connector
주문 번호	3099250000
유형	SAI-H4-M12-S-SI
GTIN (EAN)	4099987133906
수량	1 items

기술 데이터

승인

승인



ROHS

준수

치수 및 중량

순중량

50 g

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태

준수, 예외 미존재

REACH SVHC

0.1 wt% 이상의 SVHC 없음

기술 데이터 맞춤형 플러그 커넥터

극 수	4	코딩	S-coded
접점 표면	금도금	하우징 기본 재질	PBT
접점 재질	CuZn	공칭 전압	630 V
정격 전류	16 A	보호 등급	IP65
플러그 주기	≥ 100	오염 심각도	3
케이블 글랜드	M 12	실드 결선	예
나사선 링 재질	황동, 니켈 도금	하우징의 온도 범위	-40 ... +85 °C

표준

커넥터 표준

IEC 61076-2-111

결선 데이터

단일 콘센트 3 - 플러그인 커넥터	M12 소켓	그룹 콘센트 - 플러그인 커넥터	M12 핀
단일 콘센트 1 - 플러그인 커넥터	M12 소켓	단일 콘센트 2 - 플러그인 커넥터	M12 소켓

일반 데이터

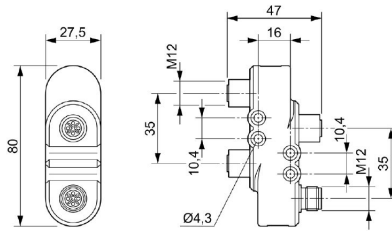
극 수	4	코딩	S-coded
접점 재질, 소켓	CuZn	접점 재질, 핀	CuZn
접점 표면	금도금	하우징 기본 재질	PBT
접점 재질	CuZn	공칭 전압	630 V
정격 전류	16 A	보호 등급	IP65
플러그 주기	≥ 100	오염 심각도	3
케이블 글랜드	M 12	결선 1	M12/M12
결선 2	M12	실드 결선	예
하우징의 온도 범위	-40 ... +85 °C	컨덕터 O.D.	-

분류

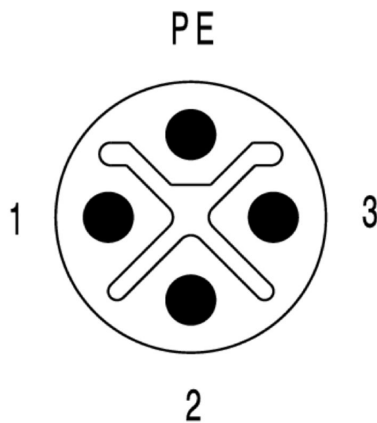
ETIM 8.0	EC002925	ETIM 9.0	EC002925
ETIM 10.0	EC002925	ECLASS 14.0	27-44-01-06
ECLASS 15.0	27-44-01-06		

도면

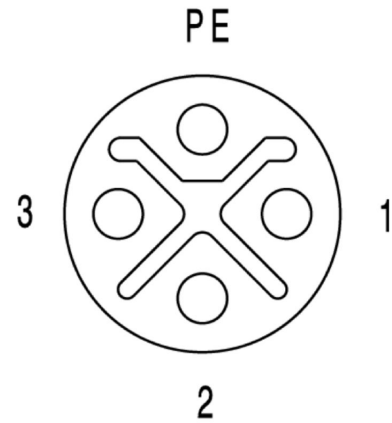
치수 도면



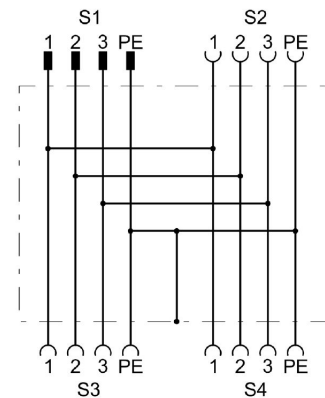
폴 계획



폴 계획



배선도



도면

감소 곡선

