

U-OS-CODESYS-STANDARD-S



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

제품 이미지

일반 주문 데이터

주문 번호	2924040000
유형	<u>U-OS-CODESYS-STANDARD-S</u>
수량	1 items

Weidmüller **₹**

U-OS-CODESYS-STANDARD-S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

치수 및 중량

순중량	0 g

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	영향을 받지 않음
REACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 없음

시스템 요구 사항

u-OS App CODESYS 런타임 SL의 시스템 요구사항	소프트웨어 이름	CODESYS Development System
	지원되는 소프트웨어 버전	3.5.19.10 이상
	라이센스 필요	아니오
	소프트웨어 이름	CODESYS Control SL Package for Weidmueller u-
		OS
	지원되는 소프트웨어 버전	4.7.0 이상
	라이센스 필요	아니오
라이선싱될 장치의 런타임 버전	소프트웨어 이름	u-OS App CODESYS Runtime SL
	지원되는 소프트웨어 버전	4.9.0.0 이상
	단일 장치 라이센스 필요	예

라이선스 정보

<u> </u>			
선택적 추가 필드 버스 인스턴스 수량, 최대	추가 필드 버스 프로토콜 인스턴스	CANopen Manager / CANopen Device / PROFIBUS Master / PROFIBUS Slave / Modbu TCP Client / Modbus TCP Server / Modbus RT Master / Modbus RTU Device	
	지원되는 인스턴스의 수량, 최대	4	
「원되는 입력/출력 채널의 수량, 최대	512		
생성된 이진 코드 사이즈, 최대	3 MB		
시각화 소프트웨어 라이선스	포함된 시각화 소프트웨어 라이선스 이름	CODESYS-VISU-S	
	사용 가능한 데이터 포인트 수량, 최대	데이터 포인트 128개	
	추가 예약 가능한 시각화 소프트웨어 라이선스 이름	U-OS-CODESYS-VISU-M	
	사용 가능한 데이터 포인트 수량, 최대	데이터 포인트 2048개	
	추가 예약 가능한 시각화 소프트웨어 라이선스 이름	U-OS-CODESYS-VISU-L	
	사용 가능한 데이터 포인트 수량, 최대	데이터 포인트 4096개	
	추가 예약 가능한 시각화 소프트웨어 라이선스 이름	U-OS-CODESYS-VISU-XL	
	사용 가능한 데이터 포인트 수량, 최대	데이터 포인트 8192개	
	추가 예약 가능한 시각화 소프트웨어 라이선스 이름	U-OS-CODESYS-VISU-XXL	
	사용 가능한 데이터 포인트 수량, 최대	데이터 포인트 무제한	
통신 소프트웨어 라이선스	포함된 통신 소프트웨어 라이선스 이름	CODESYS-통신 S	
	사용 가능한 데이터 포인트 수량, 최대	512개의 데이터 포인트	
	추가 예약 가능한 통신 소프트웨어 라이선스 이름U-OS-CODESYS-통신 M		
	사용 가능한 데이터 포인트 수량, 최대	데이터 포인트 4096개	
	추가 예약 가능한 통신 소프트웨어 라이선스 이름U-OS-CODESYS-통신 XXL		
	사용 가능한 데이터 포인트 수량, 최대	데이터 포인트 무제한	
선택 가능한 이더넷 기반 필드 버스 L스턴스	이더넷 기반 필드 버스 프로토콜 인스턴스	EtherCAT Manager / PROFINET Controller / PROFINET Device / EtherNet/IP Scanner / EtherNet/IP Adapter	
	지원되는 인스턴스의 수량, 최대	1	

카탈로그 상태 / 도면 2







Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

3

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

분류

ETIM 6.0	EC000809	ETIM 7.0	EC000809
ETIM 8.0	EC000809	ETIM 9.0	EC000809
ETIM 10.0	EC000809	ECLASS 9.0	27-24-25-01
ECLASS 9.1	27-24-25-01	ECLASS 10.0	27-24-25-01
ECLASS 11.0	27-24-25-01	ECLASS 12.0	27-24-25-01
ECLASS 13.0	27-24-25-01	ECLASS 14.0	27-24-25-01
ECLASS 15.0	27-24-25-01		