#### **SCT-C 4.6/200**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







#### 그림과 유사

케이블 타이는 결속력 극대화와 긴 수명을 특징으로 하고 있습니다. 스틸 케이블 타이는 고온 또는 심각한 화학 효과와 같은 극한 조건에 영구적인 고정을 제공합니다.

- 완전 코팅된 스테인레스 스틸 케이블 타이
- 빠르고 간단한 설치를 위한 안전한 볼 잠금 메커니즘
- 손이나 공구를 사용하여 부착할 수 있음
- 이 케이블 타이는 식염수 스프레이, 극한 온도 또는 부식성 환경에서 사용할 때와 같은 특수 용도에 권장됩니다.

#### 일반 주문 데이터

버전	케이블 타이, 4.6 x 200 mm, 스테인리스 스틸, 폴리에스테르 코팅, 445 N
주문 번호	1015250000
<del></del>	SCT-C 4.6/200
GTIN (EAN)	4032248724239
수량	100 items

**SCT-C 4.6/200** 



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 기술 데이터

_	$\sim$
	.0
$\circ$	

승인







ROHS	준수
UL File Number Search	<u>UL 웹사이트</u>
인증 번호(cULus)	E524836

## 치수 및 중량

깊이	0.26 mm	깊이 (인치)	0.0102 inch
높이	200 mm	높이 (인치)	7.874 inch
너비	4.6 mm	폭 (인치)	0.1811 inch
 순중량	2.5 a		

#### 온도

작동 온도 범위	-80150 °C	연속 작동 온도, 최소	-60 °C	
연속 작동 온도, 최대	165 °C			

## 환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 미존재	
REACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 없음	

## 설치 자재

UV-차단	예	다시 열기 위한 용도	아니요
UL 94 가연성 등급	None	작동 온도 범위, 최대	150 °C
작동 온도 범위, 최소	-80 °C	할로겐	아니요
케이블 직경, 최대	50 mm	기본 재질	스테인리스 스틸, 폴리에스테르 코팅
텐션 강도	445 N	 번들 직경, 최대	50 mm
텐션 강도(파운드 힘)	100 lbf	번들 직경, 최소	20 mm

## 분류

ETIM 6.0	EC000046	ETIM 7.0	EC000046
ETIM 8.0	EC000046	ETIM 9.0	EC000046
ETIM 10.0	EC000046	ECLASS 9.0	27-14-07-02
ECLASS 9.1	27-14-07-02	ECLASS 10.0	27-14-07-02
ECLASS 11.0	27-14-07-02	ECLASS 12.0	27-14-07-02
ECLASS 13.0	27-14-07-02	ECLASS 14.0	27-14-07-02
ECLASS 15.0	27-14-07-02		

카탈로그 상태 / 도면 2



**SCT-C 4.6/200** 



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

도면

