## 데이터 시트

## **SEP 4C 6**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



엔드 플레이트는 마지막 모듈형 단자대의 개방측에 장착되어 있습니다(엔드 브래킷 앞). 엔드 플레이트는 모듈형 단자대의 작동과 지정된 정격 전압을 보장합니다. 이는 전류가 흐르는 부품에 접촉되지 않도록 보호하고 마지막 단자대에 접촉 방지를 설정합니다.

### 일반 주문 데이터

버전	단자용 엔드 플레이트, 진한 베이지색, 높이: 100.3 mm, 너비: 2.1 mm, V-0, Wemid, 스냅온: 예
주문 번호	<u>2935680000</u>
유형	SEP 4C 6
GTIN (EAN)	4099986686410
수량	20 items

카탈로그 상태 / 도면 1

## **SEP 4C 6**



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

27-14-11-33

27-14-11-33

27-25-03-01

27-25-03-01

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 기술 데이터

치수 및 중량				
	· ·			
깊이	38.1 mm	깊이 (인치)	1.5 inch	
높이	100.3 mm	높이 (인치)	3.9488 inch	
너비	2.1 mm	폭 (인치)	0.0827 inch	
순중량	4.06 g			
온도				
보관 온도	-25 °C55 °C	주변 온도	-5 °C40 °C	
연속 작동 온도, 최소	-60 °C	연속 작동 온도, 최대	130 °C	
환경 제품 규정 준수				
D LIG T A LIEU	T A 20 21 T 20			
RoHS 준수 상태	준수, 예외 미존재			
REACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 없음			
시스템 사양			,	
버전	엔드 플레이트			
자재 데이터	'		'	
		7171 77 77		
기본 재질	Wemid	컬러 코드	진한 베이지색	
UL 94 가연성 등급	V-0			
추가 기술 데이터				
스냅인 페그 포함	ଖ	스냅온	예	
<del></del>				
ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886	
ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886	

ECLASS 9.1

ECLASS 11.0

ECLASS 13.0

ECLASS 15.0

EC000886

27-14-11-33

27-14-11-33

27-25-03-01

ETIM 10.0

ECLASS 10.0

ECLASS 12.0

ECLASS 14.0

카탈로그 상태 / 도면 2