

**SCHT 5 VO**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergsstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



SchT 5 S 그룹 태그 캐리어는 TS 32 장착 레일(G-레일)  
 또는 TS 35 장착 레일(탑햇 레일)에 직접 클립됩니다.  
 따라서 단자대와 단자대 종류와 관계 없이 단자대 스트립을  
 라벨링할 수 있습니다.  
 SchT 5 및 SchT 5 S는 ESO 5, STR 5 보호 스트립으로  
 부착됩니다.  
 SCHT 7은 클램핑 스크류에 쉽게 접근이 가능한 인레이  
 태그용 힌지 그룹 태그 캐리어입니다.  
 SchT 7은 ESO 7, STR 7 보호 스트립 또는 DEK 5로  
 부착됩니다.  
 인레이 태그 및 보호 스트립은 "액세서리" 아래에서 찾을 수  
 있습니다.

**일반 주문 데이터**

버전	SCHT, 단자대 마커, 44.5 x 19.5 mm, 피치(mm)(P): 5.00 베이지색
주문 번호	<a href="#">1762360000</a>
유형	SCHT 5 VO
GTIN (EAN)	4032248043835
수량	20 items

**SCHT 5 V0**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**기술 데이터****승인**

RoHS	준수
------	----

**치수 및 중량**

높이	44.5 mm	높이 (인치)	1.752 inch
너비	19.5 mm	폭 (인치)	0.7677 inch
순중량	8.15 g		

**온도**

작동 온도 범위	-40...120 °C
----------	--------------

**환경 제품 규정 준수**

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

**일반 데이터**

인쇄 방향	수평 및 수직	
인쇄 유형	검은색	
너비	19.5 mm	
UL 94 가연성 등급	V-0	
작동 온도 범위, 최대	120 °C	
작동 온도 범위, 최소	-40 °C	
컬러 코드	베이지색	
할로겐	아니요	
기본 재질	폴리아미드 66	
인쇄 문자	없는	
패키지 단위당 조합 개수	공급 형태	콤포넌트 부품
콤비네이션당 마커 개수	1 Component part = Terminal marker	
작동 온도 범위	-40...120 °C	

**커넥터 마커**

피치(mm)(P)	5.00 mm
-----------	---------

**분류**

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 9.0	27-14-11-92
ECLASS 9.1	27-14-11-92	ECLASS 10.0	27-14-11-92
ECLASS 11.0	27-14-11-92	ECLASS 12.0	27-14-11-92
ECLASS 13.0	27-14-11-92	ECLASS 14.0	27-14-11-92
ECLASS 15.0	27-14-11-92		