

**FKSC M6X8 D9/SW3****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Integrálás, kiterjesztés és egyedi igényekre szabás – tökéletes kiegészítés minden alkalmazáshoz  
Az új Klippon® TB házcsalád komplett tartozék-választékával bármilyen alkalmazás speciális igényeihez egyszerűen hozzáigazíthatja a házakat.

Szerelési elemek készlete

Szerelési hardver készletek kaphatók a könnyen szerelhető típusú címketartók, dokumentumtartók és esővédő fedelek gyors felszereléséhez.

A címke rögzítőkészlet – SC szükséges a m (Trafolyte) ID vagy betűcímke felszereléséhez. Ennek a készletnek a segítségével az azonosító- vagy típuscímke közvetlenül a szekrényburkolatra szerelhető. A címkerögzítő készletet kifejezetten erre a célra fejlesztettük ki. Csak ha ezt a rögzítőkészletet használja, tudja biztosítani, hogy nem kerül szivárgás a szekrényre vagy a címke nem sérül meg. A univerzális rögzítőkészletet – TPSD pl. a betűcímke tartók, esővédő burkolatok vagy dokumentumtartók biztonságos és gyors felszereléséhez fejlesztettük ki. Ha ezt a rögzítőkészletet használja, tudja minimalizálni vagy elkerülni a szivárgások kockázatát.

**Általános rendelési adatok**

Változat	Klippon TB (Terminal Box), Rögzítőcsavar, Alapanyag: Acél
Rendelési szám	<a href="#">0642600000</a>
Típus	FKSC M6X8 D9/SW3
GTIN (EAN)	4008190058258
Qty.	50 Darab

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

## Méreték és tömegek

Mélység	7 mm	Mélység (coll)	0.2756 inch
Magasság	8 mm	Magasság (coll)	0.315 inch
Szélesség	8 mm	Szélesség (coll)	0.315 inch
Nettó tömeg	1.52 g		

## Hőmérséklet

Ambient temperature	-5 °C...40 °C	Üzemi hőmérséklet
---------------------	---------------	-------------------

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

## Tartozékok általános információi

Rögzítés típusa	becsavart állapotban	Alapanyag	Acél
Külső menet	M 6		

## Általános információ

Rögzítés típusa	becsavart állapotban	Telepítési útmutató	Közvetlen rögzítés
Alapanyag	Acél		

## Besorolások

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		