

TS35 POK51 SET

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A Klippon® POK házak kiváló minőségű, üvegszálal erősítésű poliszterből készülnek, és ideálisak az olyan alkalmazási területekhez és környezetekhez, ahol a korrózióval szembeni ellenállás, az ütésállóság és a magas IP-védettség fontos követelmény.

A kiterjedt termékkála kulcsfontosságú tulajdonságai:

- 17 méretben kapható
 - Két standard fényezés (szín): szürke (az ipari felhasználású RAL 7001-hez hasonló) és fekete (a nehéz körülményekhez használt RAL 9011-hez hasonló, Ex)
 - Rozsdamentes acél csavarokkal ellátott fedél keresztfejes / hornyos kialakítással
 - Szilikonból és kloroprénből készült, fröccsöntött tömítések
 - Rögzítőlyukak a tömített területen kívül, az IP66 nagy behatolásvédelme érdekében
 - Akár 7 Joule ütésállóság
 - Szerelés közvetlenül a házba, vagy a belső rögzítőlemez használatával
 - A rögzítőlábak rögzítőnyílásait használva a közvetlen falra szerelés is lehetséges
 - Rögzítőmenet a tartósín és a rögzítőlemezek felszereléséhez
 - Max. E60 tűzvédelmi besorolás, a konfigurációtól függően
- A Weidmüller le tudja gyártani és biztosítja ezt a házat az ügyfél igényeit szem előtt tartva, felszerelve minden szükséges sorkapoccsal és tömszelencével.

Általános rendelési adatok

Változat	Sín, TS 35, TS 35 x 7,5, Szélesség: 140 mm, foglalat nélkül, Acél, galvanizált, krómozott
Rendelési szám	1928130000
Típus	TS35 POK51 SET
GTIN (EAN)	4032248577118
Qty.	1 Darab
Szállítás állapota	Kifutott

TS35 POK51 SET

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

ROHS Megfelel

Méretek és tömegek

Mélység	7.5 mm	Mélység (coll)	0.2953 inch
Magasság	35 mm	Magasság (coll)	1.378 inch
Szélesség	140 mm	Szélesség (coll)	5.5118 inch
Nettó tömeg	55 g		

Termékek környezetvédelmi megfelelése

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

Általános információ

Anyagvastagság	1 mm	Telepítési útmutató	Közvetlen rögzítés
Szabványok	DIN EN 60715	Felületi minőség	galvanizált, krómozott
Alapanyag	Acél	Integrált rögzítést	Csavaros
Bélyeg méretei	6,3 x 20 mm		

Besorolások

ETIM 8.0	EC001285	ETIM 9.0	EC001285
ETIM 10.0	EC001285	ECLASS 14.0	27-40-06-02
ECLASS 15.0	27-40-06-02		