

**Product image**

Az elválasztólapok és a zárólemezek a sorkapocsblokkok alapvető tartozékai. Az elválasztólapok optikai és elektromos leválasztást biztosítanak a különböző potenciálok és funkcionális csoportok között, fokozva a biztonságot és átlátható elrendezést teremtve a kapcsolószekrényben. A zárólemezek oldalt lezárják a sorkapocsblokk sort, védelmet nyújtanak az aktív részekkel való érintkezés ellen, és biztosítják a tiszta, stabil lezárást. Mindkét komponens pontosan illeszkedik az adott Weidmüller sorkapocsblokk gyártási sorozathoz, hozzájárulva a biztonságos, szabványos és professzionális huzalozás.

**Általános rendelési adatok**

Változat	Véglap sorkapcsokhoz, szürke, Magasság: 56 mm, Szélesség: 1.5 mm, V-0, Wemid, Felpattintható: Nem
Rendelési szám	<a href="#">1050050000</a>
Típus	WAP 2.5-10 GR
GTIN (EAN)	4008 190455484
Qty.	50 Darab

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

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

## Méretek és tömegek

Mélység	33.5 mm	Mélység (coll)	1.3189 inch
Magasság	56 mm	Magasság (coll)	2.2047 inch
Szélesség	1.5 mm	Szélesség (coll)	0.0591 inch
Nettó tömeg	2.58 g		

## Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-25 °C...55 °C	Ambient temperature	-60 °C...85 °C
Folyamatos üzemi hőmérséklet., min.	-60 °C	Folyamatos üzemi hőmérséklet., max.	130 °C

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC
Termék karbonlábnyoma	Bölcsőtől a kapuig 0,023 kg CO2 eq.

## Anyag adatok

Alapanyag	Wemid	Szín	szürke
UL 94 éghetőségi osztály	V-0		

## Rendszer specifikációk

Változat	Véglap
----------	--------

## Kiegészítő műszaki adatok

Felpattintható	Nem	Telepítési útmutató	Közvetlen rögzítés
----------------	-----	---------------------	--------------------

## Méretek

TS 35 eltolás	66 mm
---------------	-------

## Általános

Telepítési útmutató	Közvetlen rögzítés
---------------------	--------------------

## Besorolások

ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 14.0	27-25-03-01
ECLASS 15.0	27-25-03-01		