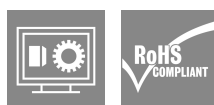


## PAP PTL/PSI 6/10

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

www.weidmueller.com

## 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	P-sorozat, Véglap, sötétbézs, 2.5 mm
Rendelési szám	<a href="#">1165320000</a>
Típus	PAP PTL/PSI 6/10
GTIN (EAN)	4032248990658
Qty.	20 Darab
Szállítás állapota	Ez a termék már nem kapható.
Elérhető eddig:	2023-02-18T00:00:00+01:00
Alternatív termék	<a href="#">AEP 3C 4 BK</a>

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

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

## Méretek és tömegek

Mélység	32 mm	Mélység (coll)	1.2598 inch
Magasság	79.75 mm	Magasság (coll)	3.1398 inch
Szélesség	2.5 mm	Szélesség (coll)	0.0984 inch
Nettó tömeg	4.38 g		

## Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-25 °C...55 °C	Ambient temperature	-5 °C...40 °C
Folyamatos üzemi hőmérséklet., min.	-50 °C	Folyamatos üzemi hőmérséklet., max.	120 °C

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

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

## Anyag adatok

Alapanyag	Wemid	Szín	sötétbézs
UL 94 éghetőségi osztály	V-0		

## Rendszer specifikációk

Változat	Véglap
----------	--------

## Kiegészítő műszaki adatok

Felpattintható	Igen	Telepítési útmutató	Közvetlen rögzítés
Felszerelés típusa	Közvetlen rögzítés		

## 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		