

AP AKZ1.5 BL

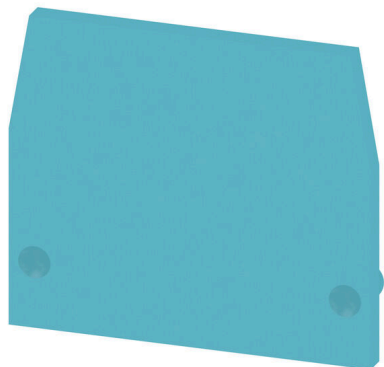
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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, kék, Magasság: 22.5 mm, Szélesség: 1.5 mm, V-2, PA 66, Felpattintható: Igen
Rendelési szám	0340580000
Típus	AP AKZ1.5 BL
GTIN (EAN)	4008 1901 18907
Qty.	50 Darab

AP AKZ1.5 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Tanúsítványok

ROHS Megfelel

Méretek és tömegek

Mélység	19.5 mm	Mélység (coll)	0.7677 inch
Magasság	22.5 mm	Magasság (coll)	0.8858 inch
Szélesség	1.5 mm	Szélesség (coll)	0.0591 inch
Nettó tömeg	0.65 g		

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-25 °C...55 °C	Ambient temperature	-50 °C...55 °C
Folyamatos üzemi hőmérséklet., min.	-50 °C	Folyamatos üzemi hőmérséklet., max.	100 °C

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül		
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC		
Termék karbonlábnyoma	Bölcsőtől a kapuig	0.009 kg CO2eq.	

Anyag adatok

Alapanyag	PA 66	Szín	kék
UL 94 éghetőségi osztály	V-2		

Rendszer specifikációk

Változat Véglap

Kiegészítő műszaki adatok

Felpattintható Igen Telepítési útmutató 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		