

AP SAK16 KRG

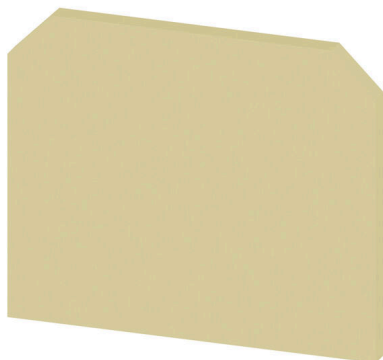
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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, sötétbézs, sárga, Magasság: 50 mm, Szélesség: 3 mm, V-0, KrG, Felpattintható: Igen
Rendelési szám	0271120000
Típus	AP SAK16 KRG
GTIN (EAN)	4008190062606
Qty.	20 Darab
Szállítás állapota	Kifutott
Elérhető eddig:	2022-12-31T00:00:00+01:00
Alternatív termék	WAP_16+35_WTW_2.5-10

Műszaki adatok

Tanúsítványok

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

Méretek és tömegek

Mélység	42 mm	Mélység (coll)	1.6535 inch
Magasság	50 mm	Magasság (coll)	1.9685 inch
Szélesség	3 mm	Szélesség (coll)	0.1181 inch
Nettó tömeg	8.71 g		

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-25 °C...55 °C	Ambient temperature	-5 °C...40 °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

Anyag adatok

Alapanyag	KrG	Szín	sötétbézs, sárga
UL 94 éghetőségi osztály	V-0		

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		