

D 2 MK5/2 PA/NA**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Product image

Érintésvédelmi rendszereink gondoskodnak a nagyobb biztonságról a szekrényben. Ezek nyújtanak védelmet az áramütéstől az áram alatt lévő részek véletlen megérintésekor működés közben vagy meghibásodás esetén.

Általános rendelési adatok

Változat	Kapocsfedél, fehér, PA 66, Magasság: 4000 mm, Szélesség: 18 mm, Mélység: 7.7 mm, V-2
Rendelési szám	0244060000
Típus	D 2 MK5/2 PA/NA
GTIN (EAN)	4008 19007 1844
Qty.	50 Darab

D 2 MK5/2 PA/NA

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

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

Méretek és tömegek

Mélység	7.7 mm	Mélység (coll)	0.3031 inch
Magasság	4000 mm	Magasság (coll)	157.48 inch
Szélesség	18 mm	Szélesség (coll)	0.7087 inch
Nettó tömeg	1.72 g		

Hőmérsékletek

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

Anyag adatok

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

Rendszer specifikációk

Változat	Tartósínhez	Tartósín	Rögzítőlemez
----------	-------------	----------	--------------

Kiegészítő műszaki adatok

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

Méretek

Rögzítési mérete	12 mm
------------------	-------

Névleges adatok

Szennyezés súlyossága	3
-----------------------	---

Rögzíthető vezetékek (kiegészítő csatlakozás)

Csatlakozás típusa, kiegészítő csatlakozás	Csavaros csatlakozás
--	----------------------

Rögzíthető vezetékek (névleges csatlakozás)

Csatlakozások száma	4	Kés mérete	0,6 x 3,5 mm
---------------------	---	------------	--------------

Általános

Telepítési útmutató	Közvetlen rögzítés	Tartósín	Rögzítőlemez
---------------------	--------------------	----------	--------------

Műszaki adatok**Besorolások**

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		