

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Produktillustration

Våra system för pekskydd ger större säkerhet i kopplings-skåp. De skyddar mot elstötar som orsakas av oavsiktlig kontakt med spänningsförande delar på grund av drift eller fel.

Allmänna beställningsdata

Utförande	Plintskydd, vit, PA 66, Höjd: 4000 mm, Bredd: 18 mm, Djup: 7.7 mm, V-2
Art.nr.	0244060000
Typ	D 2 MK5/2 PA/NA
GTIN (EAN)	4008 19007 1844
Förp.	50 items

D 2 MK5/2 PA/NA

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

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

Mått och vikter

Djup	7.7 mm	Byggdjup (tum)	0.3031 inch
Höjd	4000 mm	Bygghöjd (tum)	157.48 inch
Bredd	18 mm	Byggbredd (tum)	0.7087 inch
Nettovikt	1.72 g		

Temperaturer

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C	Omgivningstemperatur	-50 °C...55 °C
Varaktig driftstemperatur, min.	-50 °C	Varaktig driftstemperatur, max.	100 °C

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel utan undantag
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

Allmänt

Monteringsanvisning	Direktmontage	Montageskena obestyckad	Montageplatta
---------------------	---------------	-------------------------	---------------

Klämbara ledare (Märkanslutning)

Antal anslutningar	4	Klingmått	6 x 3,5 mm
--------------------	---	-----------	------------

Klämbara ledare (ytterligare anslutning)

Anslutningstyp, ytterligare anslutning	Skruvanslutning
--	-----------------

Märkdata

Nedsmutningsgrad	3
------------------	---

Materialdata

Grundläggande material	PA 66	Färgkod	vit
Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-2		

Mått

Montagemått	12 mm
-------------	-------

Systemparametrar

Utförande	till montageskenor	Montageskena obestyckad	Montageplatta
-----------	--------------------	-------------------------	---------------

ytterligare tekniska data

Monteringsanvisning	Direktmontage
---------------------	---------------

Tekniska data**Klassificeringar**

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		