

ADP 11

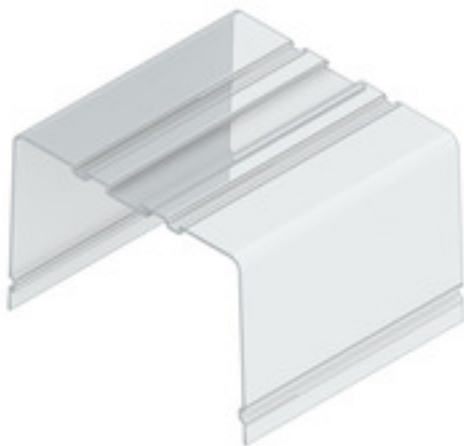
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Rugalmas - rugalmasabb - Profilform**

Moduláris tokozás profilformában - a rugalmas moduláris rendszer, amely színes és átlátszó műanyagprofilokat és hordozómodulokat tartalmaz

A szabványos osztásközök egymás mellé helyezése bármilyen elrendezésben, és a méteráru milliméteres pontosságú vágása a tökéletes egyensúlyt jelenti a rugalmasság és a gazdasági hatékonyság között:

- Standard szélességű profilok 5 mm - 45 mm osztásközzel, minden szabványos NYÁK-formátumra felszerelhetők.
- A változtatható magasság maximális alkatrész-sűrűséget tesz lehetővé, még nagyobb elektronikai alkatrészek esetén is.
- A különböző felszerelési változatok miatt a tokozat közvetlen felszerelése olyan egyszerű, mint az alkatrészek kapocsra pattintása
- A kemény fedelek megbízhatóan védik a modulokat a külső hatások ellen

A siker receptje: változtatható profil + moduláris alkatrészek = rugalmas készülékház-konceptió, amely nagy felületet biztosít a NYÁK-ok számára.

A moduláris koncepciót a nagy helyigényű modulokhoz alakítottuk ki, és kis alkatrészmennyiség és különböző szélességek esetén alkalmazható.

Általános rendelési adatok

Verzió	Fedél, RS 100 Áttetsző, Takaróprofil nagy magassághoz, Szélesség: 108 mm
Rendelési szám	4169330000
Típus	ADP 11
GTIN (EAN)	4008190229030
Qty.	2 m

ADP 11

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Magasság	74,5 mm	Magasság (coll)	2,933 inch
Szélesség	108 mm	Szélesség (coll)	4,252 inch
Hossz	2 000 mm	Hossz, inch	78,74 inch
Nettó tömeg	557,5 g		

Anyagadatok

Szigetelőanyag	PVC	UL 94 éghetőségi osztály	V-0
----------------	-----	--------------------------	-----

Általános adatok

Szín	Áttetsző	Színskála (használt)	-
Sín	TS 32	Tokozási opció	Nem
Védelmi osztály	IP20 felszerelt állapotban		

Besorolások

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92
ECLASS 12.0	27-14-11-92	ECLASS 13.0	27-25-03-90

Fontos megjegyzés

Termékinformáció	3 magasság érhető el a takaróprofil és a véglemezek esetében: TS szerelés burkolat nélkül: TS 32 = 45 mm, TS35x7,5 = 40,5 mm TS szerelés alacsony burkolattal: TS 32 = 89 mm, TS 35x7,5 = 84,5 mm TS szerelés magas burkolattal: TS 32 = 121 mm, TS 35x7,5 = 116,5 mm Közvetlen szerelés, burkolat nélkül/alacsony/magas burkolattal: 24 / 69 / 99 mm A nyomtatott áramköri lap méretei: Vastagság: 1,6 (±0,2) mm, szélesség: 100 (+0,5) mm Az RS szakasz mérete = a nyomtatott áramköri lap hossza - 4,5 mm Az ADP rész mérete = nyomtatott áramköri lap hossza - 1 mm Példa: Nyomtatott áramköri lap hossza 160 mm, RS = 155,5 mm, ADP = 159 mm
------------------	---

Tanúsítványok

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

Letöltések

Engineering Data	CAD data – STEP
Katalógusok	Catalogues in PDF-format
Kiadványok	FL ANALO.SIGN.CONV. EN MB DEVICE MANUF. EN FL MACHINE SAFETY EN FL 72H SAMPLE SER EN PO OMNIMATE EN PO OMNIMATE EN

ADP 11

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

www.weidmueller.com

Rajzok

