

**RS 80  
ADP 5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

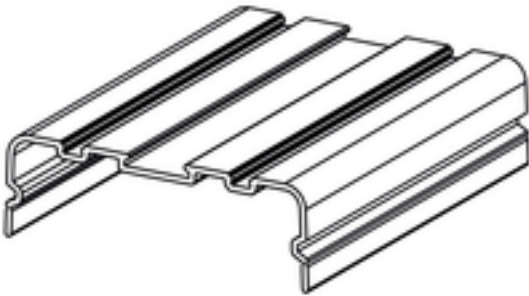
D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

**Flexibel - flexiblare - profilform**

Påbyggnadskapsling i profilform - den flexibla systembyggglådan i färgade och transparenta plastprofiler och bärmoduler

Den perfekta blandningen av godtyckligt upprädningsbara standardraster och millimeterexakt kapningsbar metervara ger den optimala balansen mellan flexibilitet och ekonomi:

- Rasterprofiler med standardbredder på 5 mm - 45 mm möjliggör upptagningen av alla gängse platinformat.
- Variabla bygghöjder står för maximal packningstäthet även vid stora elektroniska byggdelar.
- Olika montagevarianter gör ett direktmontage av kapslingarna lika enkel som upprastreringen på bärskenan
- Stabila täckåpor skyddar byggruppen säkert mot yttre inverkan

Framgångsformeln: variabel profil + modulära formdelar = flexibelt kapslingskoncept med stor nyttoyta för kretskortet.

Modulkonceptet är optimalt för komponentgrupper med stort platsbehov och lönar sig framför allt vid små serier eller variabla byggarbeten.

**Allmänna beställningsdata**

|                   |  |
|-------------------|--|
| Typ               | ADP 5  |
| Art.nr.           | <a href="#">4167150000</a>                             |
| Artikelbeteckning | Täckhuv, RS 80 transparent, Täckprofil, Bredd: 79.3 mm |
| GTIN (EAN)        | 4008190446925  |
| Frp               | 1 m  |

**RS 80  
ADP 5**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Tekniska data****Mått och vikter**

|           |          |                 |            |
|-----------|----------|-----------------|------------|
| Längd     | 1 000 mm | Bygglängd (tum) | 39,37 inch |
| Bredd     | 79,3 mm  | Byggbredd (tum) | 3,122 inch |
| Höjd      | 25,3 mm  | Bygghöjd (tum)  | 0,996 inch |
| Nettovikt | 240 g    |                 |            |

**Karakteristiska systemvärden**

|                           |            |              |      |
|---------------------------|------------|--------------|------|
| Utförande                 | Täckprofil | Överkoppling | Nej  |
| Kontakt till montageskena | Nej        | Skyddsklass  | IP20 |
| Gjutbarhet                | Nej        |              |      |

**Materialdata**

|                                    |        |                                |             |
|------------------------------------|--------|--------------------------------|-------------|
| Isoleringsmaterial                 | PA 66  | Färgkod                        | transparent |
| CTI                                | ≥ 600  | Brännbarhetsklass enligt UL 94 | V-2         |
| Lagertemperatur, min.              | -25 °C | Lagertemperatur, max.          | 85 °C       |
| relativ fuktighet vid lagring, max | 80 %   | Driftstemperatur, min.         | -50 °C      |
| Driftstemperatur, max              | 100 °C | Temperaturområde Montage, min. | -25 °C      |
| Temperaturområde Montage, max.     | 100 °C |                                |             |

**Klassificeringar**

|            |             |            |             |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0   | EC000886    | ETIM 5.0   | EC000886    |
| ETIM 6.0   | EC002848    | UNSPSC     | 30-21-18-27 |
| eClass 5.1 | 27-14-11-33 | eClass 6.2 | 27-14-92-14 |
| eClass 7.1 | 27-14-11-33 | eClass 8.1 | 27-14-11-33 |
| eClass 9.0 | 27-14-11-92 | eClass 9.1 | 27-14-11-92 |

**Anmärkningar**

## Anmärkningar

Anmärkningstext tekniska data

**3 höjder är tillgängliga för täckprofil och ändplattor:****Montage på montageskena utan lock: TS32 = 45 mm, TS35x7.5 = 40,5 mm****Montage på montageskena med lågt lock: TS32 = 72 mm, TS35x7.5 = 67,5 mm****Montage på montageskena med högt lock: TS32 = 91 mm, TS35x7.5 = 86,5 mm****Direktmontage utan/lågt/högt lock: 17/44/63 mm****Kretskortets dimensioner:****Tjocklek: 1,6 (±0,2) mm, bredd: 67,8 (+0,2) mm****Dimension för RS-segment = PCB-längd - 4,5 mm****Dimension för ADP-segment = PCB-längd - 2 mm****Exempel:****PCB-längd 160 mm, RS = 155,5 mm, ADP = 158 mm****Godkännanden**

ROHS Uppfyllelse

**Datablad****RS 80**  
**ADP 5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com**Tekniska data****Downloads**

Broschyr/Katalog

[FL ANALO.SIGN.CONV. EN](#)  
[MB DEVICE MANUF. EN](#)  
[CAT 2 PORTFOLIOGUIDE EN](#)  
[FL MACHINE SAFETY EN](#)  
[FL 72H SAMPLE SER EN](#)  
[PO OMNIMATE EN](#)

**Datablad****RS 80  
ADP 5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com**Ritningar**