

**APG 6 R****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Stecker aus unserem WeiCos-System sind für alle Anschlussystemen erhältlich. Die Variantenvielfalt erstreckt sich dabei über vorkonfektionierte Stecker von 1- bis 10-polig und der Möglichkeit einer individuellen Konfektionierung. Somit ist maximale Flexibilität für jede Applikation gewährleistet. Das maßgeschneiderte Zubehör sorgt für erhöhte Sicherheit und bietet Schutz vor äußeren Einflüssen.

**Allgemeine Bestelldaten**

Best.-Nr.	2762350000
Art	<b>APG 6 R</b>
GTIN (EAN)	4064675021353
VPE	50 ST

**APG 6 R**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technische Daten****Zulassungen**

Zulassungen



UL File Number Search

[UL Webseite](#)

Zertifikat-Nr. (cURus)

E60693

**Abmessungen und Gewichte**

Nettogewicht 7.75 g

**Bemessungsdaten nach CSA**

Leiterquerschnitt max (CSA)	8 AWG
Strom Gr C (CSA)	29 A
Spannung Gr B (CSA)	300 V
Spannung Gr D (CSA)	600 V
Leiterquerschnitt min (CSA)	22 AWG

Spannung Gr C (CSA)	300 V
Zertifikat-Nr. (CSA)	200039-80099474
Strom Gr B (CSA)	29 A
Strom Gr D (CSA)	5 A

**Bemessungsdaten nach UL**

Leitergr. Factory wiring max (cURus)	8 AWG
Spannung Gr D (cURus)	600 V
Leitergr. Field wiring min (cURus)	22 AWG
Strom Gr B (cURus)	37 A
Strom Gr C (cURus)	37 A
Leitergr. Field wiring max (cURus)	8 AWG

Spannung Gr B (cURus)	600 V
Zertifikat-Nr. (cURus)	E60693
Leitergr. Factory wiring min (cURus)	22 AWG
Spannung Gr C (cURus)	600 V
Strom Gr D (cURus)	5 A

**Klassifikationen**

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

ETIM 9.0	EC002848
ECLASS 14.0	27-25-03-90