

Versorgungsklemme für bis zu 75 Geräte WKSUPPLY



Produkt-Details

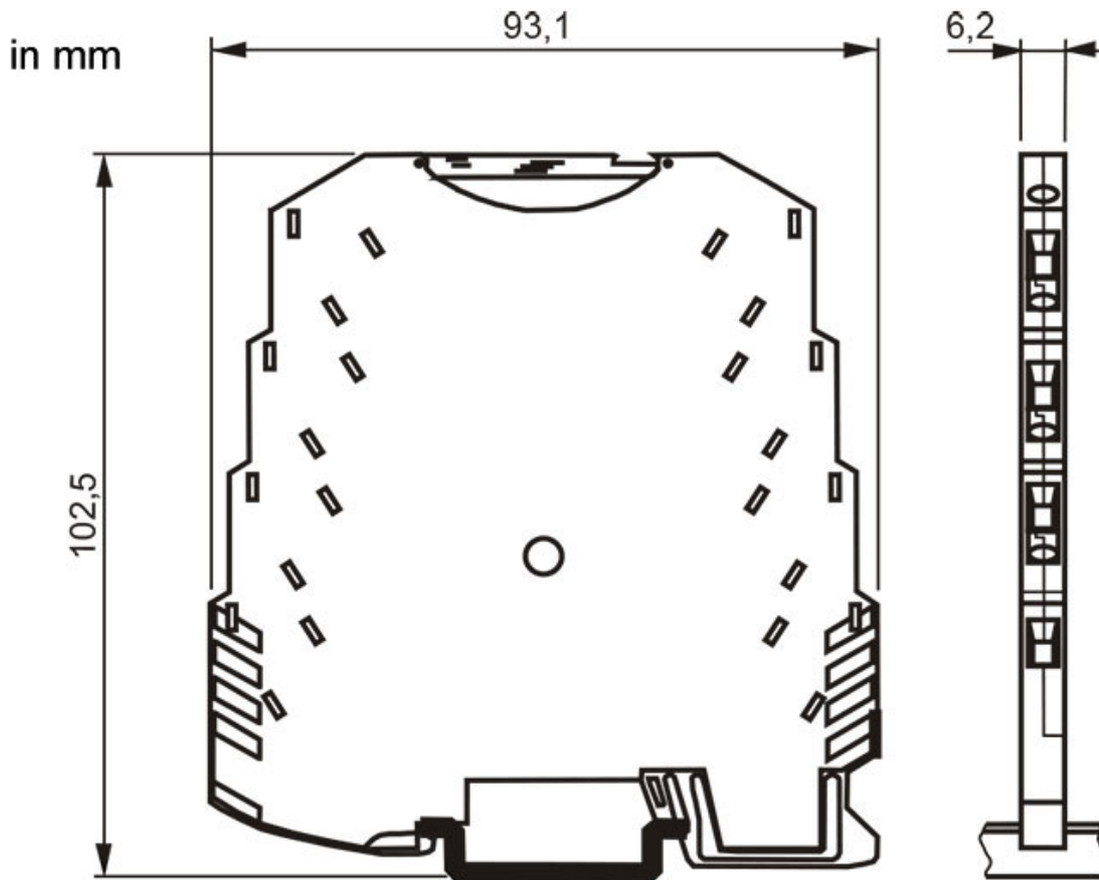
Kanäle:	2 Eingänge 1 Ausgang
Eingang:	Spannungsversorgung: 19,2 VDC bis 30 VDC, max. 1,6 A
Ausgang:	Spannungsversorgung: Bis zu 75 Geräte der WK-Serie
Isolation:	Galvanische 3-Wegetrennung, Prüfspannung 1,5 kV (50 Hz, 1 Minute)
Versorgung:	19,2 VDC bis 30 VDC, max. 1,6 A
Safety:	EN61010-1:2013-10
EMC:	EN61000-6-2:2006-10 EN61000-4-4:2013-01 EN61000-6-4:2007-11 + A1:2013-01 EN61000-4-5:2015-05 EN61000-4-2:2011-04 EN61000-4-6:2014-09 EN61000-4-3:2007-04 + A1:2009-01 + A2:2011-01 EN61000-4-11:2006-02
Anzeige:	LED, Polarität der Eingänge
Montage:	35 mm Hutschiene, WK-Bus Schnittstelle
Umgebungsbedingungen:	Arbeitstemperatur: -20 °C bis +65 °C, Lagertemperatur: -40 °C bis +85 °C, Luftfeuchtigkeit: 30 % bis 90 % nicht kondensierend
Abmessungen (B x H x T):	6,2 mm x 102,5 mm x 93,1 mm
Gewicht	50 g
Hersteller:	Seneca s.r.l.. Italien

Bestell-Nr. Produkt(e)

WKSUPPLY	Versorgungsklemme für bis zu 75 Geräte
----------	--

Zeichnungen

Abmessungen:





Wachendorff Prozesstechnik GmbH & Co. KG
Industriestrasse 7 • 65366 Geisenheim
Germany

Tel: +49 (0) 67 22 / 99 65 - 20
E-Mail: wp@wachendorff.de
www.wachendorff-prozesstechnik.de

