

RS PLC IPC-620 12-POINTS**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Punkt-till-punkt-anslutning**

- Omvandling mellan IPC-620-kontakt och kontaktdon
- 12-22-24-34-38 poäng

Allmänna beställningsdata

Art.nr.	6720000787
Typ	RS PLC IPC-620 12-POINTS
GTIN (EAN)	4050118485790
Förp.	1 items

RS PLC IPC-620 12-POINTS

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

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



ROHS Uppfyllelse

Mått och vikter

Djup	57 mm	Byggdjup (tum)	2.2441 inch
Höjd	240 mm	Bygghöjd (tum)	9.4488 inch
Bredd	29 mm	Byggbredd (tum)	1.1417 inch
Nettovikt	1013.24 g		

Temperaturer

Lagertemperatur -20...60 °C Drifttemperatur -20...50 °C

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	3820ceea-2b49-4a61-bda5-08f3867b3419

Märkdata UL

Lagertemperatur UL, max.	50 °C	Drifttemperatur UL, min.	5 °C
Drifttemperatur UL, max	50 °C	Lagertemperatur UL, min.	0 °C
Märkström I _{max} .	5 A	Märkspänning UN	150 V UC

Anslutningsdata

Anslutning (fältsida) Card edge

Anslutningsdata

Antal poler (styrningssida)	12-polig	Anslutning (fältsida)	Card edge
Anslutning (styrsida)	3,5 delning S2L anslutning		

Märkdata

Driftspänning	150 V	Maximal ström per kanal	2 A
Total nominell ström	16 A		

Isolationskoordinater (EN50178)

Motsvarande UL Nedsmutningsgrad 2

Isolationskoordination (60664-1)

Märkisolationsspänning	150 V UC	Överspänningskategori	II
Pulsspänningstest (1,2/50 µs)	1.5 kV		

RS PLC IPC-620 12-POINTS

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

www.weidmueller.com

Tekniska data**Klassificeringar**

ETIM 8.0	EC002584	ETIM 9.0	EC002584
ETIM 10.0	EC002584	ECLASS 14.0	27-33-02-92
ECLASS 15.0	27-33-02-92		

