

## USB-KONTAKT 3.0 A/A

L21VB03

USB-kontakt 3.0 A/A IP65 5 Gpbs (625 MB/s)

- USB Type 3.0 (kompatibel 2.0)
- Kapslingsklasse IP65 (UL 4X)
- 5 Gpbs (625 MB/s)



### PRODUKTBESKRIVELSE

USB-stik bruges mere og mere i industrielle miljøer, såsom forbindelser mellem maskiner, produktionslinjer og forskelligt udstyr og måleinstrumenter.

USB-stikket gør det meget nemt at kommunikere i begge retninger mellem forskellige enheder.

Dette USB-stik monteres let i et Ø22,5 mm hul.

### SPECIFIKATIONER

<b>Anbefalet tilspændingsmoment</b>	2,3 Nm
<b>Beskyttelsesklasse</b>	II
<b>Bredde</b>	29,5 mm
<b>Dybde</b>	40,2 mm
<b>Godkendelser</b>	BV, CB, CCC, CE, CSA 22.2, cUL, cULus, EAC, IEC 60068-2-3, IEC 60068-2-30, IEC 60068-2-52, IEC 60068-2-6, IEC 60529, IEC 60947-1, IEC 60947-5-1, IEC 60947-5-4, IEC 60947-5-5, IEC 62262, UL, UL 508
<b>Højde</b>	29,5 mm
<b>IP-klasse</b>	IP65, NEMA Type 1, NEMA Type 2, NEMA Type 3, NEMA Type 3R, NEMA Type 3S, NEMA Type 4, NEMA Type 4X, NEMA Type 12, NEMA Type 13
<b>Isolationsmærkespænding</b>	5 V AC/DC
<b>Klimaresistens saltholdig luft</b>	IEC 60068-2-52
<b>Klimaresistens varme</b>	IEC 60068-2-30

<b>Klimaresistent luftfugtighed</b>	IEC 60068-2-3
<b>Mærkestrøm</b>	1,8 A
<b>Mærkestrøm</b>	1800 mA
<b>Overførselshastighed</b>	5 Gbps (625 MB/sec)
<b>Strukturel dybde</b>	21 mm
<b>Temperaturområde fra</b>	-25 °C
<b>Temperaturområde lager fra</b>	-40 °C
<b>Temperaturområde lager til</b>	85 °C
<b>Temperaturområde til</b>	70 °C
<b>Tilspændingsmoment maks</b>	2,3 Nm
<b>Vægt</b>	18 g

