

## USB 2.0 Hub, für industrielle Anwendung, 4 Port

- für den Einsatz bei Industrial Ethernet Installationen
- zur Hutschienenbefestigung vorgesehen
- Störfestigkeit nach EN 61000-6-2
- 4 x USB-A Kupplung
- USB 1.0 / 1.1 und 2.0 kompatibel
- Übertragungsrate bis max. 480 MBit/Sek.
- Multi-TT USB-Architektur garantiert volle Geschwindigkeit an alle Downstream-Port auch wenn verschiedene Betriebsarten (USB 1.0 / 1.1 / 2.0) aktiv sind
- LED's für Systemstrom und Anschlussstatus
- Individuelles Port-Power-Management, 500 mA Stromversorgung pro Anschluss
- Plug & Play ohne zusätzliche Treiber
- lauffähig ab Windows 98, Mac OS 8 und Linux ohne zusätzliche Treiber ab Kernel-Version 2.4.0
- Stromversorgung über externes Netzteil (nicht im Lieferumfang enthalten)
- Netzteil und Wandbefestigung sowie 19" Hutschienen optional erhältlich
- Kunststoffgehäuse in blau
- Maße: (B)22 x (T)75 x (H)105 mm
- Lieferumfang: USB Hub, USB-Anschlusskabel mit Ferrit, Anleitung

Hinweis: Als Zubehör in der Tabelle aufgeführte Produkte sind nicht Bestandteil des USB Hubs und nicht im Lieferumfang enthalten!

### Anwendungsbeispiel:

- für den Anschluss von USB Geräten in Schaltschränken



Symbolbild: USB 2.0 Hub (Lieferung ohne Schiene)

Produkt	Ausführung	Ports	Farbe	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
USB Hub für industrielle Anwendungen	USB 2.0	4	blau	33601	11130232
Zubehör: Steckernetzteil mit Euro-Adapter	24 DC / 0.625 A			11025	11130451