

Data-Sheet USB Contact



- PC-kontrollierter Kontaktsensor
- Anzahl Kontakte: siehe Kontakte-Option
- zum Anschluß an potentialfreie Kontakte (z.B. Taster, Schalter, usw.)
- Kontaktanschluß 5 V, ca. 0,1 mA
- Programmschnittstelle zur einfachen Integration in eigene Applikationen
- Die Steuersoftware [ClewareControl](#) zur graphischen Darstellung der Eingänge und zum Auslösen von Aktionen bei definierten Eingangswerten und [USBswitchCMD](#) zum Abfragen per Kommandoaufruf liegt zum [download](#) bereit.
- Netzwerkfähige Software [ClewareControl](#) - Anzeige über das Netzwerk möglich
- Jeder Schalter mit bis zu 256 zeitgesteuerten Schaltpunkten
- Mit ClewareControl auch über das Netzwerk abfragbar
- funktioniert ohne spezielle Treiber unter Windows® x86/x64 - Betriebssystemen. (® Microsoft Windows ist eine eingetragene Marke der Microsoft Corporation.)
- Auch unter verschiedenen Versionen von [Linux](#) verwendbar.
- Anfrage aus LabView® möglich
- RoHS, CE & EN60950 konform/ IP30
- USB-Anschlußkabel siehe Kabellängenoption
- USB-Stromaufnahme ca. 25 mA
- **NEU: Jetzt auch als Output verwendbar**
- Belastbarkeit: 8mA /Kanal
- Betrieb nur in Innenräumen
- Mehrere Schalter an einem PC und über die Seriennummer steuerbar
- 4 Jahre Garantie
- Made in Germany
- Eine detaillierte Beschreibung finden Sie hier: [USB-Contact](#)

Zolltarifnummer: 85423190
Ursprungsland: Deutschland
Artikeldetails:

Version	EAN Nummer	Gewicht/g	Länge/mm	Höhe/mm	Breite/mm
USB Contact	4251566201615	100	88	25	39
USB Contact L	4251566201622	130	88	25	39