

Data-Sheet USB Switch Banane3



- Relaiskarte mit einem Leistungsrelais im Gehäuse
- sowohl der öffnende als auch der schließende Kontakt der Leistungsrelais sind als Bananenbuchsen herausgeführt
- alle Kontakte galvanisch voneinander getrennt
- Kontakt ist bis zu 3 A nicht induktive Last **ohne Sicherung**
- Netzwerkfähig - Schalten und Anzeige mittels ClewareControl über das Netzwerk möglich
- Programmschnittstelle zur einfachen Integration in eigene Applikationen
- Die Steuersoftware [ClewareControl](#) zum zeitgesteuerten Schalten, [USBswitch](#) mit einer graphischen Oberfläche und [USBswitchCMD](#) zum Schalten per Kommandoaufruf liegt zum [download](#) bereit.
- bis zu 256 zeitgesteuerte Schaltpunkte
- 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.
- Steuerung aus LabView® möglich
- RoHS, CE & EN60950 konform/ IP30
- USB-Kabellänge: siehe Optionen
- Anzahl Ausgänge: siehe Optionen
- Variante: siehe Optionen
- USB-Stromaufnahme max. 100 mA
- Betrieb nur in Innenräumen
- Mehrere Schalter an einem PC und über die eindeutige Seriennummer steuerbar
- **4 Jahre Garantie**
- Made in Germany
- Eine detaillierte Beschreibung finden Sie hier: [USB-Switch3 Banane](#)

Zolltarifnummer: 85365019
Ursprungsland: Deutschland
Artikeldetails:

Version	Gewicht	Länge	Höhe	Breite	Gewicht
USB Switch Banane3	4251566201028	190	95	57	63
USB Switch Banane3 L	4251566201035	220	"	"	"