

NAUSBW

Bestellnummer: 348650
 Ersatzartikel: NAUSB-W

Bruttopreis (EVP): CHF **8.70**

USB-Durchgangs-Einbaubuchse

USB-Durchgangs-Einbaubuchse, vernickelt, zur Integration von computergestützten Geräten in Ton- und Videosystemen sowie für Audio-Netzwerke wie M-LAN, Cobra Net etc.

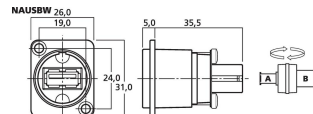
- Reversibler Adapter für Durchgangsrichtung Typ A/B oder B/A
- Masseverbindung zwischen USB-Buchse und Gehäuse
- D-Serien-Standard

Empfohlenes Zubehör

| | |
|-------------|--------------------------------|
| PROUSBAA10 | USB 2.0 cable A - A M - M 10 M |
| PROUSBAA15 | USB 2.0 cable A - A M - M 15 M |
| PROUSBAA20 | USB 2.0 cable A - A M - M 15 M |
| PROUSBAAF10 | USB 2.0 cable A - A M - M 15 M |
| PROUSBAAF15 | USB 2.0 cable A - A M - M 15 M |
| PROUSBAAF20 | USB 2.0 cable A - A M - M 15 M |
| PROUSBAB10 | USB 2.0 cable A - B M - M 10 M |
| PROUSBAB15 | USB 2.0 cable A - B M - M 15 M |
| PROUSBAB20 | USB 2.0 cable A - B M - M 20 M |
| PROUSBAB5 | USB 2.0 cable A - B M - M 5 M |

Technische Daten:

| | |
|------------------------------------|-----------------------|
| EAN-Code | 7613187005008 |
| Nettogewicht | 0,03 kg |
| Art | Einbaubuchse |
| Typ | NEUTRIK-USB-Durchgang |
| Anzahl | 1 |
| Ausstattung | USB-A/USB-B |
| Farbe/Farbcodierung | Vernickelt |
| Nennbelastbarkeit | - |
| Isolationswiderstand | - |
| Durchschlagsfestigkeit | - |
| Approbation | - |
| Polzahl | - |
| Kabeleinlass | - |
| Geeigneter Kabelquerschnitt | - |
| Anschluss | 2 x USB |
| Zugentlastung | - |
| Knickschutz | - |
| Stereo | - |
| Mono | - |
| Schalter | - |
| Material | - |
| Zentralbefestigung | - |
| Kontaktart | - |
| Kontaktnanzahl | - |
| Kontaktbreite | - |
| Kontaktabstand | - |
| Zul. Einsatztemperatur | -25 °C bis +85 °C |
| Abmessungen | 26 x 31 x 40,5 mm |
| Durchmesser | - |
| Länge | - |
| Gewicht | 30 g |
| Sonstiges | reversibler Einsatz |



NAUSBW**Artikel Informationen**

Neu

Bruttogewicht

0.000 kg