



NAUSB-W

Reversibler USB 2.0 Adapter (Typ A und B), Nickel D-Gehäuse

Mit steigender Digitalisierung erhöht sich die Schnittstellenproblematik zwischen Audio-/Video Netzwerken, EDV Anlagen, MP3, Camcorder, etc. Eine robuste Lösung wird gebraucht.

Neutriks reversible USB-Durchführung (Typ USB A und USB B) im standardisierten D-Gehäuse und die robusten Patchkabel lösen dieses Problem.

Features & Benefits

- ✓ Ideal für Audio-Netzwerke und die Integration von EDV-Anlagen in Audiosysteme
- ✓ IP65 in gestecktem Zustand mit NKUSB-* und SCDP-* Dichtung
- ✓ USB 2.0 Adapter A-B (B-A)
- ✓ Reversibler Einsatz bietet USB Typ A oder B vorne oder hinten
- ✓ Standardisiertes D-Gehäuse

Technische Informationen

Produkte	
Titel	NAUSB-W
Verbindungstyp	Adapter
Geschlecht	female

Mechanische Daten

Leiterquerschnitt	
Einbaurichtung	Front mounting
Gehäuseform	D
Lebensdauer	> 1000 Steckzyklen

Material

Kontaktbeschichtung	Au
Kontakte	Bronze (CuSn)
Einsatz	PVC
Gehäuse	Zinc diecast (ZnAl4Cu1)
Gehäusebeschichtung	Nickel

Umwelt

Entflammbarkeit	UL 94 V-0
Normenkompatibilität	USB 2.0 specifications
Temperaturbereich	-25 °C to +85 °C