

NE8FDP-B



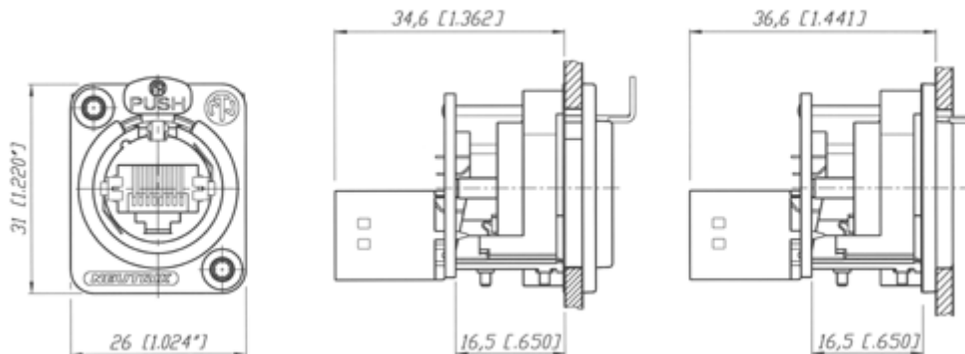
Die EtherCon® Serie ist ein robustes und verriegelbares RJ45 Steckersystem, das für ProAudio-, Video- und Licht-Netzwerkapplikationen konzipiert ist. Die Einbaubuchsen sind so geformt, dass sie in standardisierte Entertainment Industrie Panels passen.

Die robuste D-Serie ist hervorragend für Panel Montage und Installateure geeignet.

RJ45 Durchgangs-Einbaubuchse, schwarz verchromtes D-Gehäuse. Montageschrauben inklusive.

Features & Benefits

- Passend für NE8MC* sowie alle Standard RJ45 Stecker
- Bewährtes Push-Verriegelungssystem
- Kann von vorne oder hinten montiert werden



Produkt

Verbindungstyp RJ45
Geschlecht female

Electrical

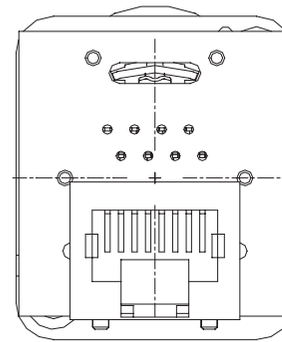
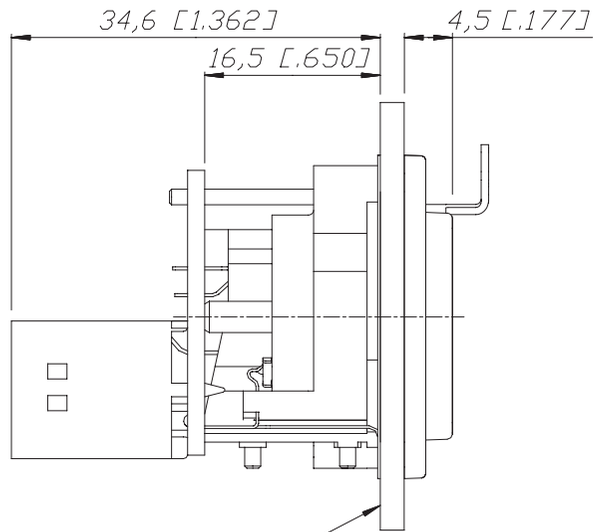
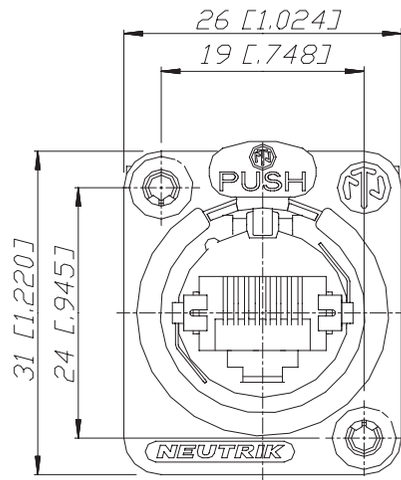
Durchgangswiderstand < 10 mΩ
Durchschlagsfestigkeit 1 kVdc
Frequenzbereich 1 - 100 MHz
Isolationswiderstand > 0.5 GΩ
Nennstrom pro Kontakt 1,5 A
Nennspannung 50 V

Mechanical

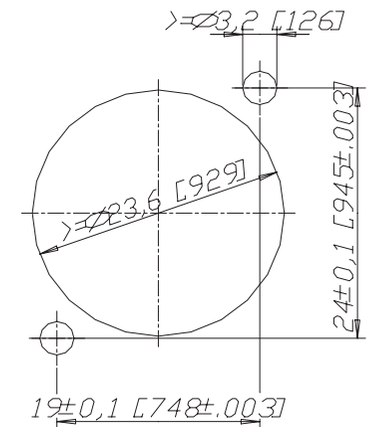
Einsteckkraft ≤ 20 N
Aussteckkraft ≤ 20 N
Lebensdauer > 1000 mating cycles
Frontplattenstärke max. 4 mm "0.16";
Leiterquerschnitt 0::4 mm²
Rechtwinklig/Gerade (2 mounting screws included)

Environmental

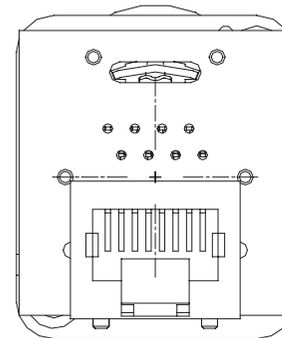
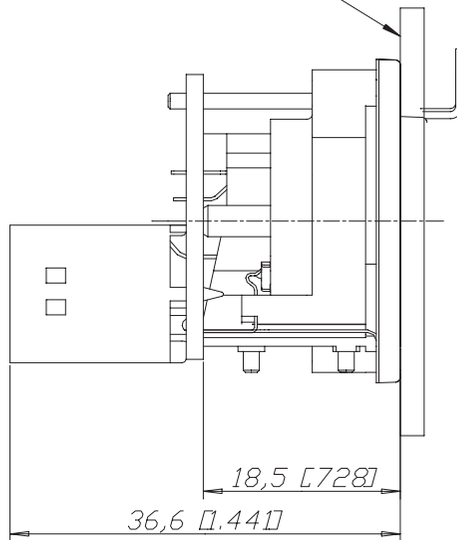
Schutzklasse TIA/EIA 586B, IEC11801
Anwendungsbereich -30::+80



Frontplattenausschnitt (Rueckseite)
Panel cut out (rear side)



Frontplatte
frontpanel



Flansch u. Chassis
an Frontplatten-Rueckseite
flange and chassis fixed
at frontpanel-rearside

Component-Compliance CAT5E according to TIA/EIA 568B.2

Allgemeintoleranzen ISO 2768-m	Werkstoff	Maßstab:	Datum	Name
Zeichnung urheberrechtlich geschützt (DIN 34) (C)	KEIN_MAT	2:1 (A3)	Gezeichnet	03.12.02 Payr
			Freigegeben	-
Benennung	-	-	Geändert	-
			Aend.-Nr.	-
			Aend.-Index	-
NE8FDP			Ersatz fuer:	Blatt 1 von 1 Bl.
			NEUTRIK AG FL-9494 SCHAAN	