

## **UDEP XLR**

Einbauplatine, Audio-/Videotechnik

Bei den Bauelementen UDEP XLR handelt es sich um Einbauplatinen aus dem Sortiment der Unterflursysteme. Die Platinen werden in Datengeräteträger eingeschraubt und dienen dort der Aufnahme von bis zu 2 Einbausteckverbindern für Audio-Technik Typ XLR der D-Serien des Herstellers Neutrik. Die Einbauplatinen sind aus einseitig schwarz beschichtetem Aluminium gefertigt und können mit dem Einbaumaß E1 von 23.6 mm erworben werden.

Artikel	Н	В	E1	Farbe	Datenjacks	G
UDEP-XLR 2	46 mm	75 mm	23,6 mm	Schwarz	2	0,014 kg

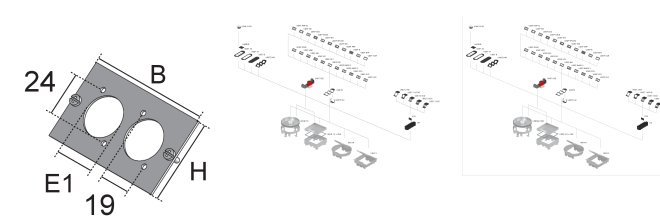
**H**: Höhe **B**: Breite

E1: Einbaumaß E1

Datenjacks: max. Anzahl installierbarer Datenjacks

G: Gewicht je Lagermengeneinheit

## **DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER**



Seite 1





## **PRODUKTINFORMATION**

## OPTIONALES ZUBEHÖR

**UGETD** 





