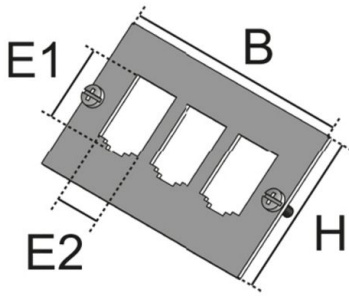


UDEP BTR

Einbauplatine, Datentechnik

Einbauplatine aus Aluminium, schwarz beschichtet. Zum Einschrauben in einen Datengeräteträger. Zur Aufnahme von Datenjacks.



Material	Aluminium, einseitig schwarz beschichtet
Montageart	schraubbar
Einsatzbereich	Geräteträger Daten
Aufnahme für Hersteller	BTR: E-DAT modul Cat.6 8(8) BTR: E-DAT modul Kupplung 8(8) Cat.6 8(8) 90° Cat.6 BTR: UAE modul Cat.5e 8(8) oder Cat.6 8(8) BTR: OpDAT modul LC oder ST BTR: KOAX modul F/F oder F/IEC-Stecker oder Buchse Dätwyler: unilan® RJ45-Modul MS 1/8 Cat.6/EA geschirmt Leoni Kerpen: VarioKeystone® Buchsenmodul RJ45 oder 4K6 oder 4K7 Rutenbeck: UM-real.Cat.6a B geschirmt

Aluminium

Artikel	H	B	E1	E2	Datenjacks	G
UDEP-BTR 3	46 mm	75 mm	19.35/21.55 mm	14,85 mm	3	0,03 kg

- H:** Höhe
- B:** Breite
- E1:** Einbaumaß
- E2:** Einbaumaß
- Datenjacks:** max. Anzahl der installierbaren Datenjacks
- G:** Gewicht

OPTIONALES ZUBEHÖR

UGETD



