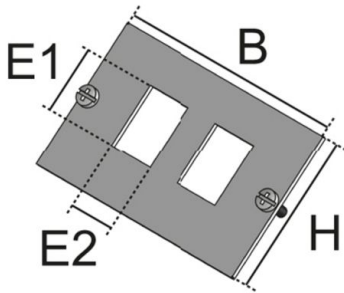


UDEP KR

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	ADC KRONE: TrueNet® KM8® RJ45 Kat. 6 ADC KRONE: TrueNet® CL RJ45 Kat. 6 Corning: FutureCom™
Hersteller	xs500 Modul Kat. 6A Brand-Rex: Cat6Plus Modul C6CJAKS000CR Brand-Rex: 10G Modul AC6JAKS000CR Dätwyler: Unilan MS-K 1/8 Buchsenmodul Dätwyler: Unilan KS-T 1/8 Buchsenmodul ECOLAN: ELN336102 Cat.6a EFB: E-20070 Cat.6a RJ45 Keystone-Modul eku: E-Stone Modul Cat.6A, t66851000 Leoni Kerpen: Eline™ Buchse RJ45 Kat. 6 tool-less Rutenbeck: UM-real.Cat.6 U A ungeschirmt Rutenbeck: UM-real.Cat.6a A geschirmt Telegärtner: AMJ-Modul K Cat.6A (J00029K0036/J00029A0077) Telegärtner: AMJ-S-Modul Cat.6A (J00029A2000/J00029A2001) ZVK: EasyLan® preLink® RJ45 Keystonemodul (CKPAS010/CKPAS020) ZVK: EasyLan® fixLink® RJ45 Keystonemodul (CKFAK000/CKFAKFLO)

Aluminium

Artikel	H	B	E1	E2	Datenjacks	G
UDEP-KR 2	46 mm	75 mm	19,4 mm	14,8 mm	2	0,03 kg

H: Höhe

B: Breite

E1: Einbaumaß

E2: Einbaumaß

Datenjacks: max. Anzahl der installierbaren Datenjacks

G: Gewicht



OPTIONALES ZUBEHÖR

UGETD

