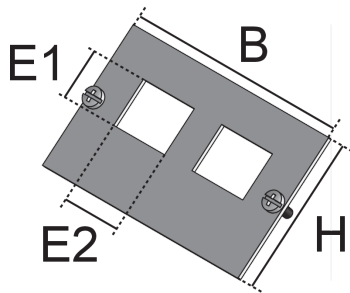


UDEP LEX

Einbauplatine, Datentechnik



Bei den Bauelementen UDEP LEX handelt es sich um Einbauplatten aus dem Sortiment der Unterflurssysteme. Die Platten werden in Datengeräteträger eingeschraubt und dienen dort zur Aufnahme von bis zu 2 Anschlussbuchsen des Typs p D-Sub 9 des Herstellers LexCom. Die Einbauplatten sind aus einseitig schwarz beschichtetem Aluminium gefertigt und können mit dem Einbaumaß E1 von 17,3 mm und E2 von 18,2 mm erworben werden. Für die Montage der Datenjacks ist die Verwendung des LexCom Einbaurahmens erforderlich.

Artikel	H	B	E1	E2	Farbe	Datenjacks	Gewicht
UDEP-LEX 2	46 mm	75 mm	17,3 mm	18,2 mm	SCHWARZ	2	0,015 kg

H: Höhe

B: Breite

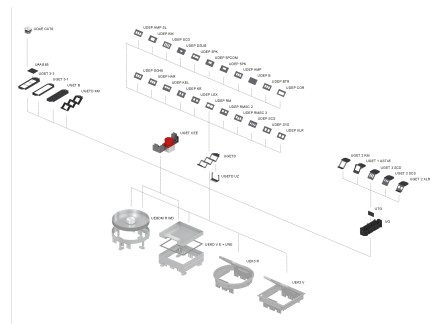
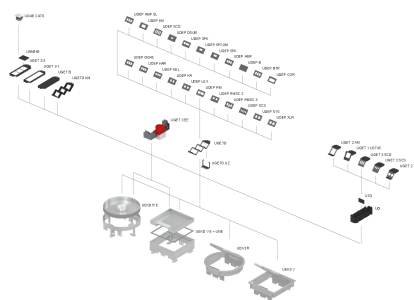
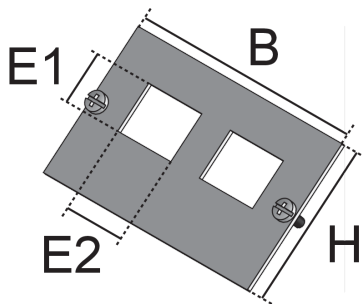
E1: Einbaumaß E1

E2: Einbaumaß E2

Datenjacks: max. Anzahl installierbarer Datenjacks

Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



OPTIONALES ZUBEHÖR

UGETD

