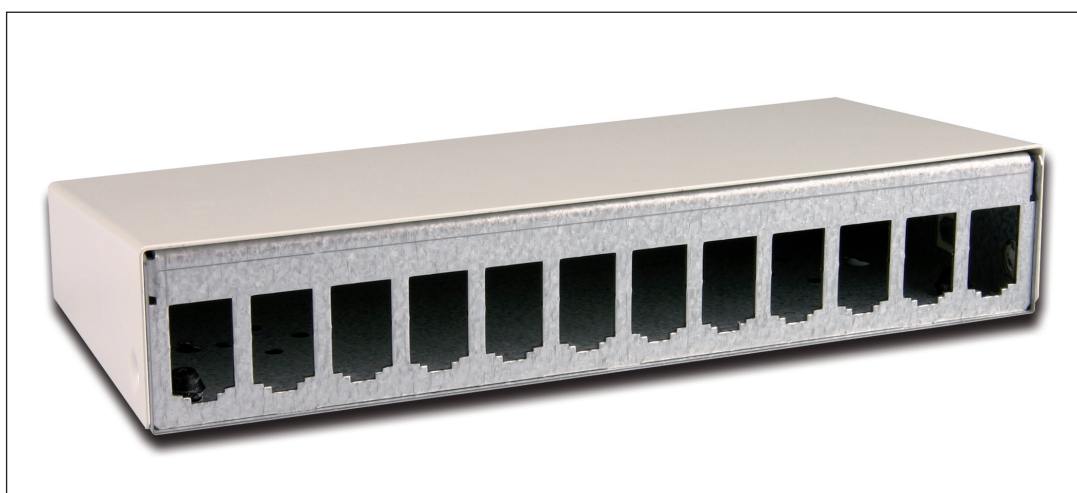


Produktinformation

E-DAT modul

12er AP-Gehäuse RW

16er AP-Gehäuse RW



Beschreibung

Modulgehäuse Aufputz unbestückt zur individuellen Bestückung mit 12 oder 16 Stück E-DAT modul Einzelmodulen bzw. Erweiterungs-/Zubehörmodulen. Gehäuse aus Stahlblech (Oberteil reinweiß).

- Einfaches Aufsetzen und Abnehmen des Gehäuseoberteils durch schraubfreie Befestigung.
- Potentialausgleich über Flachstecker möglich.
- Zusätzliche Kabelzugentlastung am Gehäuseunterteil mit Kabelbinder.
- Das Gehäuse eignet sich zur direkten Wandmontage, als Desktop und in Verbindung mit dem Hutschienenadapter mini zur Hutschienenmontage.

Ausführung	Bestell-Nr.
E-DAT modul 12er AP-Gehäuse RW	130861-1202-E
E-DAT modul 16er AP-Gehäuse RW	130861-1602-E

Montage: Aufputz
Farbe: reinweiß (RAL 9010)

Maße 12er AP-Gehäuse: 242 x 45 x 110 mm
Maße 16er AP-Gehäuse: 300 x 45 x 110 mm




... and your net works

Passende Module

Ausführung	Bestell-Nr.
E-DAT modul System 8(8) Cat.6a Modul	130910-I
E-DAT modul System Kupplung 8(8) Cat.6	1309A0-I
E-DAT modul System UAE modul Cat.5e 8(8)	130908-I
E-DAT modul System UAE modul Cat.6 8(8)	130909-I
E-DAT modul System OpDAT modul LC (MM)	15091070-I
E-DAT modul System OpDAT modul LC (SM)	15091071-I
E-DAT modul System OpDAT modul ST	15091001-I
E-DAT modul System BLIND modul	130898-00-I
E-DAT modul System KOAX modul F/F	130898-01-I
E-DAT modul System KOAX modul F/IEC-Stecker	130898-02-I
E-DAT modul System KOAX modul F/IEC-Buchse	130898-03-I



BTR NETCOM GmbH

Im Tal 2
78176 Blumberg
Deutschland

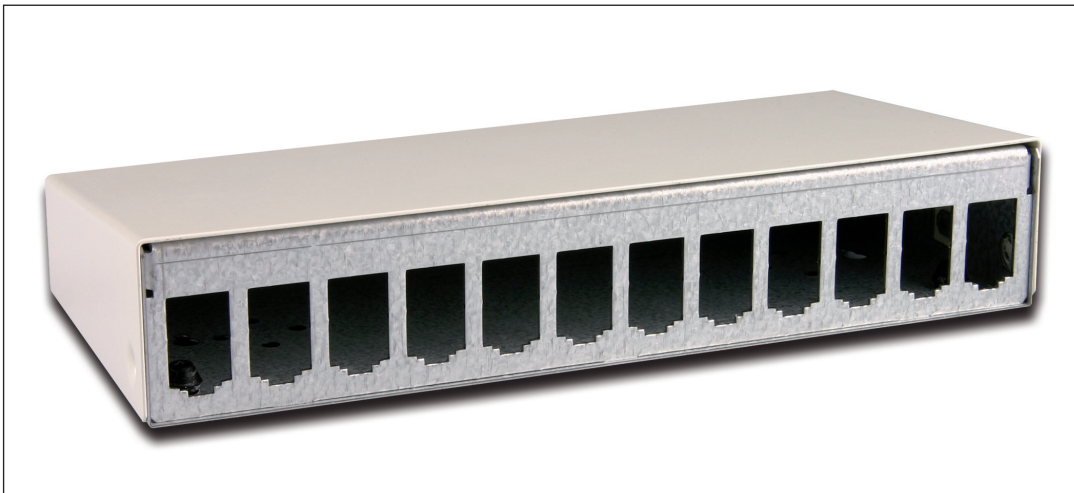
Tel. +49 7702 533-0
Fax +49 7702 533-433
www.btr-netcom.com

Product Information

E-DAT modul

12-port Housing (On-Wall, White)

16-port Housing (On-Wall, White)



Description

Unequipped surface mount module housings for individual assembly with 12 or 16 E-DAT modul and/or extension or accessory single port modules. Both Housings are made of sheet steel (upper part pure white).

- Upper part of housing is easy to fit and to remove by screwless fastening.
- Equipotential bonding can be achieved by flat plug.
- Additional cable strength relief by cable ties at the lower part of the housing.
- The housings are suited for direct wall mounting, as desktop and for DIN rail mounting when combined with the DIN rail adapter mini.

Version	P/N
E-DAT modul 12-port Housing (On-Wall, White)	130861-1202-E
E-DAT modul 16-port Housing (On-Wall, White)	130861-1602-E

Mounting: surface mount
Color: White (RAL 9010)

Dimensions

12-port Housing: 242 x 45 x 110 mm
16-port Housing: 300 x 45 x 110 mm




... and your net works

Matching Modules

Version	P/N
E-DAT modul System 8(8) Cat.6a module	130910-I
E-DAT modul System Coupler 8(8) Cat.6	1309A0-I
E-DAT modul System UAE module Cat.5e 8(8)	130908-I
E-DAT modul System UAE module Cat.6 8(8)	130909-I
E-DAT modul System OpDAT module LC (MM)	15091070-I
E-DAT modul System OpDAT module LC (SM)	15091071-I
E-DAT modul System OpDAT module ST	15091001-I
E-DAT modul System BLIND module	130898-00-I
E-DAT modul System KOAX module F/F	130898-01-I
E-DAT modul System KOAX module F/IEC-plug	130898-02-I
E-DAT modul System KOAX module F/IEC-jack	130898-03-I



BTR NETCOM GmbH

Im Tal 2
78176 Blumberg
Deutschland

Tel. +49 7702 533-0
Fax +49 7702 533-433

www.btr-netcom.com