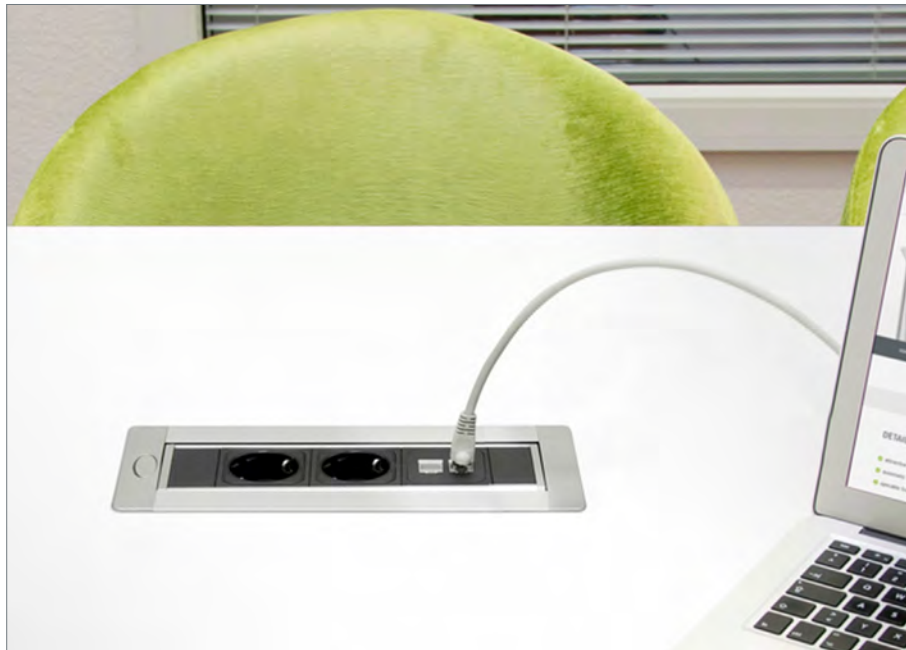


NETBOX Turn Comfort



Einbausteckdose NETBOX Turn Comfort

Die **NETBOX Turn Comfort** öffnet sich per Knopfdruck mittels einem Drehmechanismus. Die Anschlüsse sind bei geöffnetem Zustand leicht zugänglich - geschlossen wirkt die Arbeitsoberfläche aufgeräumt und elegant. Die **NETBOX Turn Comfort** kommt vor allem in Büro- und Konferenzräumen zum Einsatz. Mehrere Nutzer können von gegenüberliegenden Seiten auf die Anschlüsse zugreifen. Die **NETBOX Turn Comfort** lässt sich ab einer Plattenstärke von 10 mm in die Arbeitsfläche integrieren und ist in variabler Länge erhältlich.

Farben



Gehäuse



Module

Befestigung



Rastmechanismus

Plattenstärke: 10-70 mm

Werkstoff



Gehäuse:
Aluminium / Kunststoff

Module: Kunststoff

Anwendungsbereich



Approbationen | Zertifikate



Passendes Zubehör

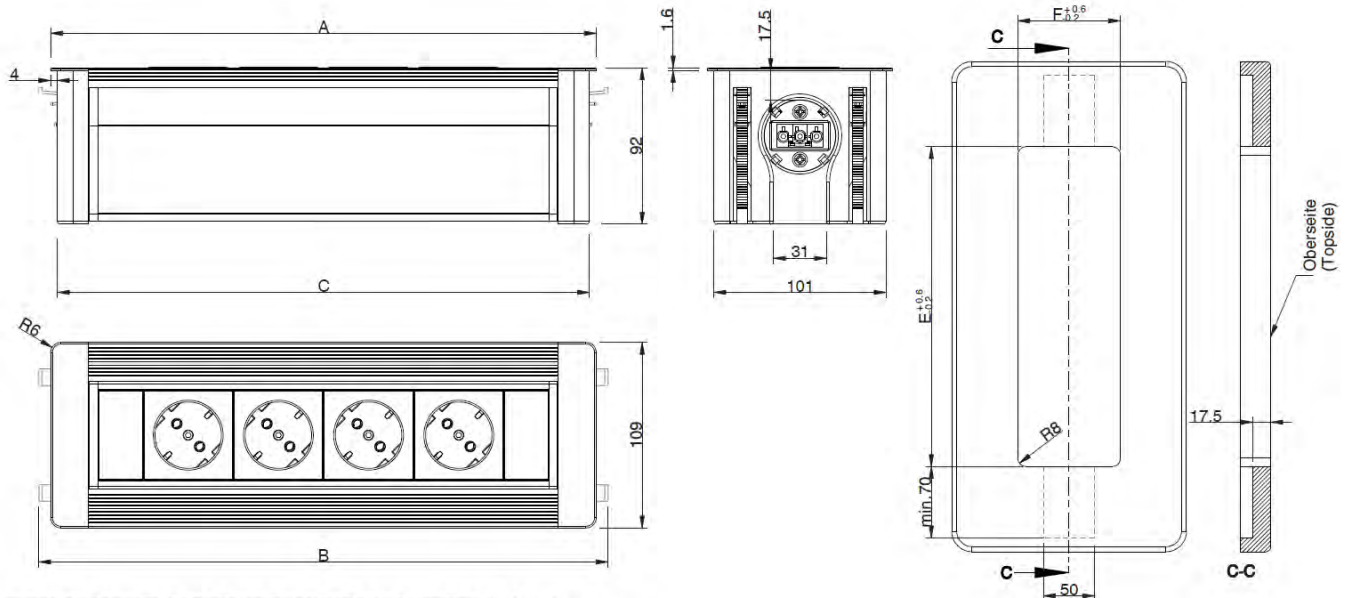


Video



Alle verfügbaren Videos

Maße



Art.Nr	2J 3	2J 4	2J 5	2J 6	2J 7	2J 8	2J 9	2J A	2J B	= Artikelnummer
M	2	3	4	5	6	7	8	9	10	= Anzahl der Module
A	214.6	267.6	320.6	373.6	426.6	479.6	532.6	585.6	638.6	= Gesamtlänge der Box
B	228.5	281.5	334.5	387.5	440.5	493.5	546.5	599.5	652.5	= Länge der Box mit Befestigung
C	206.6	259.6	312.6	365.6	418.6	471.6	524.6	577.6	630.6	= Einbaulänge der Box
E	207	260	313	366	419	472	525	578	631	= Länge des Ausbruchs
F					101.6 ^{+0.6} / _{-0.2}					= Breite des Ausbruchs (EUROPA)

Weitere Informationen



3D-Daten (STP)*



Abmessungen (PDF)*



NETBOX Turn Comfort



Produkt anfragen



pCon.update

Übersicht

	Aluminium	Kunststoff	Anzahl Module	Stromeinsätze	Dateneinsätze	Durchgangskupplung	Abdeckung verschließbar	USB-Ladegerät	Cat 7-fähig	Stromweiterleit. möglich (1) u. (2)
NETBOX Axial Comfort	●		2 - 6	●	●	●	●	●	●	● ⁽²⁾
NETBOX Combi II	●		4	●	●	●	●	●	●	● ⁽¹⁾
NETBOX Entry	Stahl		4 o. 6	●	●	●	●	●	●	
NETBOX MEB		●	2 - 4	●	●	●		●	●	●
NETBOX Spot		●	1	●	Spot Data	Spot Data		●		
NETBOX Style	●		2 - 6	●	●	●		●	●	●
NETBOX Turn Comfort	●		2 - 6	●	●		●	●	●	● ⁽²⁾

(1) Stromweiterleitung ist nur möglich, wenn KEINE Durchgangskupplungen, USB-, Netzwerk- oder HDMI-Kabel montiert werden.

(2) Stromweiterleitung ist nur möglich, wenn KEINE Durchgangskupplungen, USB- oder HDMI-Kabel montiert werden.

A. & H. MEYER GmbH
Leuchten und Büroelektrik
Fermke 8
32694 Dörentrup
Germany

tel: +49 5265 9488-0
fax: +49 5265 9488-11
info@ah-meyer.de

* auf Anfrage

Folgen Sie uns auf: