

„Eine andere Dimension“

Das Gehäuse des Tischanschlusfelds von ELEMENT ONE wird gefertigt aus Aluminium und Edelstahl. Bei der Oberfläche kann neben Aluminium, Edelstahl optional nahezu jede gewünschte Beschichtung gewählt werden, um eine individuelle Raumgestaltung zu gewährleisten. Verschiedene Metalle sind ebenso möglich wie Holz, Linoleum oder Resopal. Und das i-Tüpfelchen ist die optional integrierte LED-Beleuchtung.

Ein besonderes Detail ist der innovative Verschluss mittels Neodym-Magnet. Die Herausforderung bei der Entwicklung des SOCKET-X war, eine unsichtbare Mechanik für die Verschlussklappe in ein kleinstmögliches Gehäuse zu integrieren. Mit einer Breite von nur 100 mm sichtbarer Oberfläche und einer Installationstiefe von max. 75 mm ist das Tischanschlusfeld äußerst kompakt und auf das Minimum reduziert.

Die Länge des SOCKET-X ist wählbar. 140, 170, 200, 230 und 260mm sind im Standard erhältlich, kundenspezifische Abmessungen auf Anfrage. SOCKET-X kann mit modularen Steckelementen für Strom, USB, HDMI, XLR, RJ45, Charger, Kabelaufwicklung etc., je nach Anforderung individuell konfiguriert und ausgerüstet werden. SOCKET-X kann ebenfalls als kombinierte „SILVERLINE“-Einheit mit dem Monitor FOLD! oder CONVERS bestellt werden.

Minimalistische Ausführung – maximale Funktionalität

Ein Tischanschlusfeld ist selbstverständlicher Bestandteil moderner Besprechungsraum-Gestaltung. Aber wie groß muss dieses sein, fragten sich die Entwickler bei ELEMENT ONE, und heraus kam SOCKET-X. Klein, hochwertig, mit einem einzigartigen Magnetverschluss und verschiedenen Oberflächen. Der SOCKET-X ergänzt das Angebot von ELEMENT ONE um ein gelungenes Tischanschlusfeld in gewohnter ELEMENT ONE Qualität. Das Besondere: SOCKET-X ist an die integrierbaren Flachbildschirme in punkto Abmessungen und Optik perfekt angepasst.

SOCKET-X 140 | 170 | 200 | 230 | 260

ELEMENT ONE

Multimedia GmbH

Zum Murgdamm 5

76456 Kuppenheim

Germany

Fon: +49 (0) 7222 966 54 20

Mail: info@element-one.de

www.element-one.de



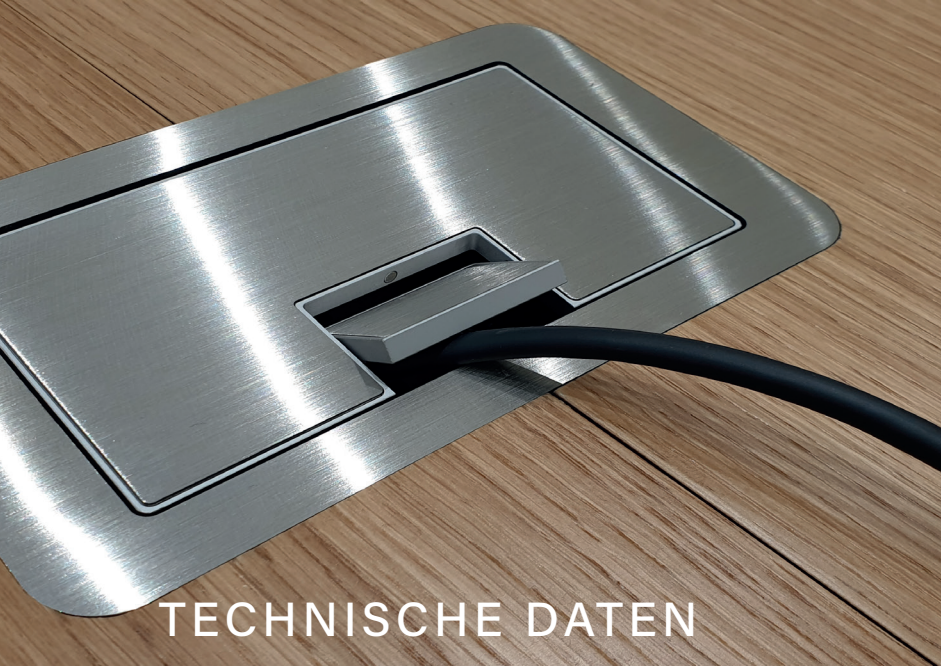
- Erhältlich in 5 verschiedenen Größen
- Breite des SOCKET-X = Breite des ELEMENT ONE CONVERS & FOLD!: 100mm
- Auch als integrierte, nahtlose CONVERS-SOCKET-X Einheit erhältlich: SILVERLINE
- Modulare Anschluss- und Bedienelemente
- Verschlussklappe aus Aluminium und Edelstahl
- Innovativer Magnetischer Verschluss zum Öffnen/Schließen der Klappe und zur einfachen Verdrahtung
- Aluminium-Gehäuse
- LED-Beleuchtung (optional).
- Niedrigprofil-Design
- Kompakte Gehäuseabmessungen
- Wartungsfrei
- 5 Jahre beschränkte Garantie



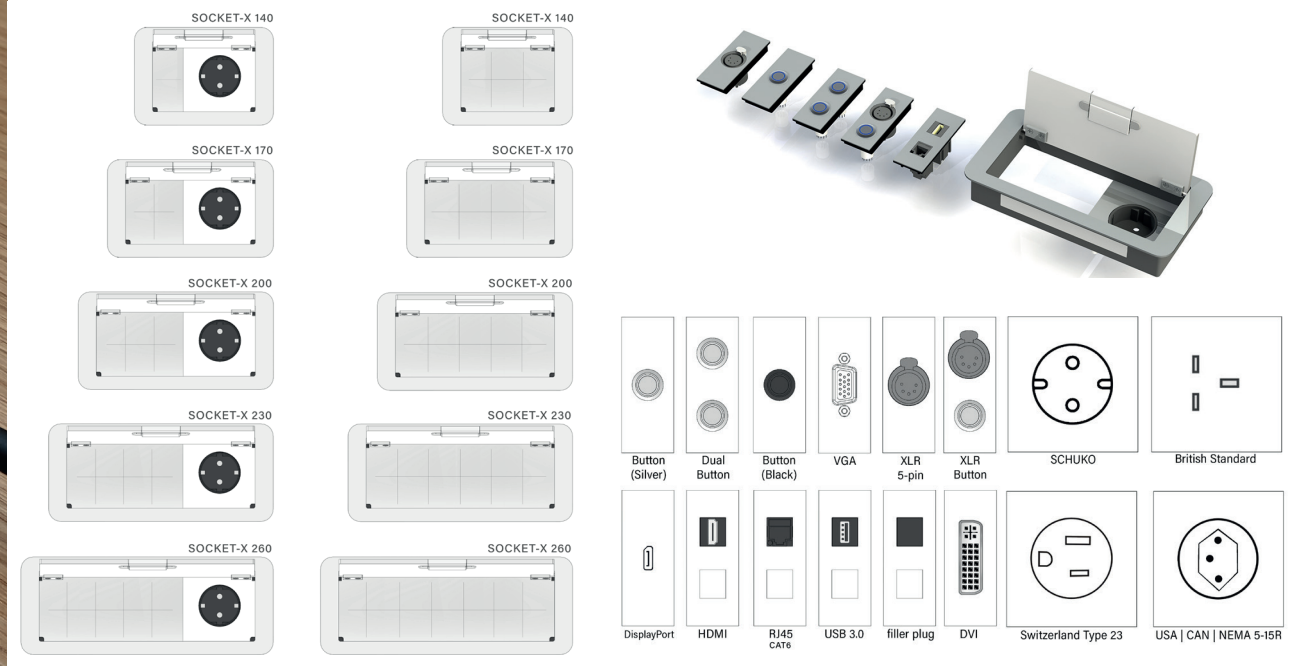
Ausstattung

SOCKET-X

140 | 170 | 200 | 230 | 260



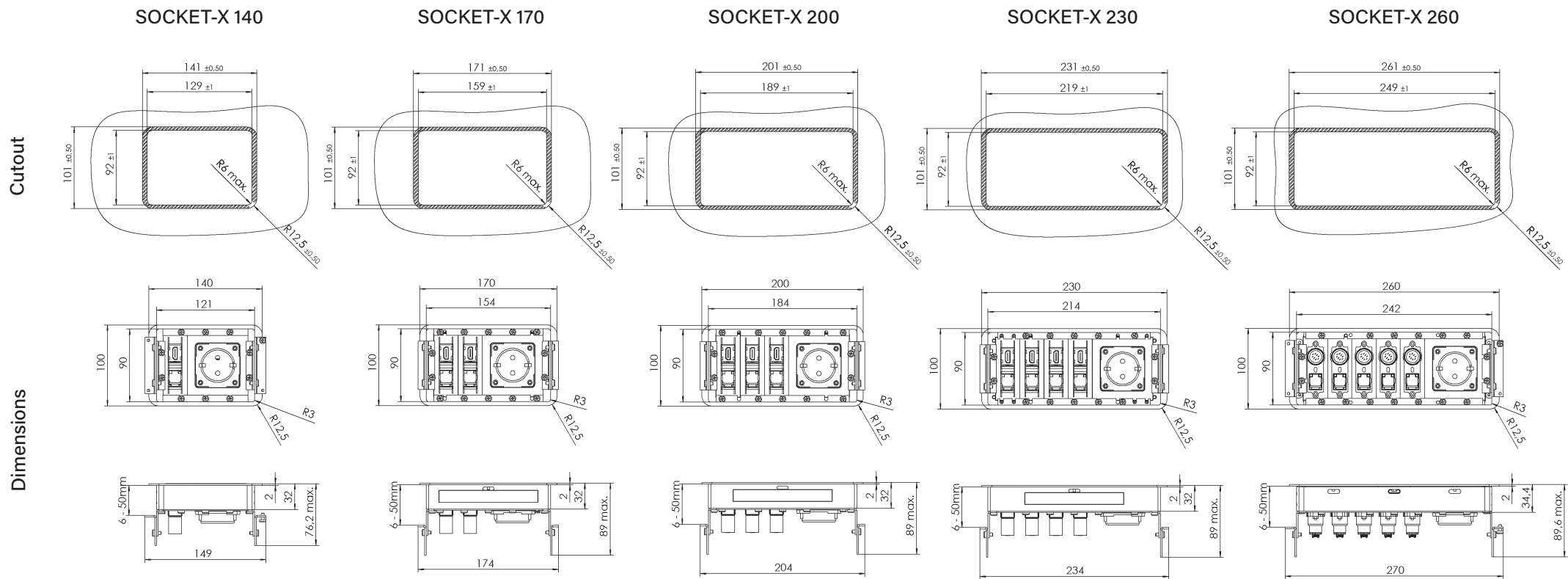
TECHNISCHE DATEN



Produkt Spezifikation



Art. Nr.	SX-TAF-140 D	SX-TAF-170 D	SX-TAF-200 D	SX-TAF-230 D	SX-TAF-260 D
Modell	SOCKET-X 140 Design	SOCKET-X 170 Design	SOCKET-X 200 Design	SOCKET-X 230 Design	SOCKET-X 260 Design
Funktion	Tischanschlussfeld in kompakter Bauform. Das SOCKET-X 140 besitzt ein Raster aus 3 Feldern (Grid), welche modular mit Anschlussbuchsen für Strom (AC), Audio, Video, Daten und Tastern bestückbar sind. Bequem zu bedienender Magnetverschlussmechanismus, welcher gleichzeitig als Kabeldurchführung dient. Einbaubreite 100mm, daher formschlüssig kombinierbar mit CONVERS und FOLD!. Integrierter Befestigungsmechanismus für werkzeuglose Montage.	Tischanschlussfeld in kompakter Bauform. Das SOCKET-X 170 besitzt ein Raster aus 4 Feldern (Grid), welche modular mit Anschlussbuchsen für Strom (AC), Audio, Video, Daten und Tastern bestückbar sind. Bequem zu bedienender Magnetverschlussmechanismus, welcher gleichzeitig als Kabeldurchführung dient. Einbaubreite 100mm, daher formschlüssig kombinierbar mit CONVERS und FOLD!. Integrierter Befestigungsmechanismus für werkzeuglose Montage.	Tischanschlussfeld in kompakter Bauform. Das SOCKET-X 200 besitzt ein Raster aus 5 Feldern (Grid), welche modular mit Anschlussbuchsen für Strom (AC), Audio, Video, Daten und Tastern bestückbar sind. Bequem zu bedienender Magnetverschlussmechanismus, welcher gleichzeitig als Kabeldurchführung dient. Einbaubreite 100mm, daher formschlüssig kombinierbar mit CONVERS und FOLD!. Integrierter Befestigungsmechanismus für werkzeuglose Montage.	Tischanschlussfeld in kompakter Bauform. Das SOCKET-X 230 besitzt ein Raster aus 6 Feldern (Grid), welche modular mit Anschlussbuchsen für Strom (AC), Audio, Video, Daten und Tastern bestückbar sind. Bequem zu bedienender Magnetverschlussmechanismus, welcher gleichzeitig als Kabeldurchführung dient. Einbaubreite 100mm, daher formschlüssig kombinierbar mit CONVERS und FOLD!. Integrierter Befestigungsmechanismus für werkzeuglose Montage.	Tischanschlussfeld in kompakter Bauform. Das SOCKET-X 260 besitzt ein Raster aus 7 Feldern (Grid), welche modular mit Anschlussbuchsen für Strom (AC), Audio, Video, Daten und Tastern bestückbar sind. Bequem zu bedienender Magnetverschlussmechanismus, welcher gleichzeitig als Kabeldurchführung dient. Einbaubreite 100mm, daher formschlüssig kombinierbar mit CONVERS und FOLD!. Integrierter Befestigungsmechanismus für werkzeuglose Montage.
Material	Gefrästes Aluminium, silber bzw. schwarz eloxiert; Edelstahl, gebürstet; Stahl Schwarz pulverbeschichtet RAL9011 Feinstruktur matt	Gefrästes Aluminium, silber bzw. schwarz eloxiert; Edelstahl, gebürstet; Stahl Schwarz pulverbeschichtet RAL9011 Feinstruktur matt	Gefrästes Aluminium, silber bzw. schwarz eloxiert; Edelstahl, gebürstet; Stahl Schwarz pulverbeschichtet RAL9011 Feinstruktur matt	Gefrästes Aluminium, silber bzw. schwarz eloxiert; Edelstahl, gebürstet; Stahl Schwarz pulverbeschichtet RAL9011 Feinstruktur matt	Gefrästes Aluminium, silber bzw. schwarz eloxiert; Edelstahl, gebürstet; Stahl Schwarz pulverbeschichtet RAL9011 Feinstruktur matt
Abmessungen	140mm x 100mm x 32mm (LxBxT)	170mm x 100mm x 32mm (LxBxT)	200mm x 100mm x 32mm (LxBxT)	230mm x 100mm x 32mm (LxBxT)	260mm x 100mm x 32mm (LxBxT)
Gewicht	840 gr. (inkl. Module)	990 gr. (inkl. Module)	1140 gr. (inkl. Module)	1.290 gr. (inkl. Module)	1.440 gr. (inkl. Module)
Erhältliche Module (Anschlussbuchsen und Taster)	länderspez. AC Strom, HDMI, Displayport, DVI, VGA, XLR, Audio Klinke, RJ45, USB-A (Daten), USB-C (Daten), USB -A (Strom), USB-C (Strom), Kabelaufwicklung, Kabeldurchlass, Taster, Blindeinsatz. Weitere auf Anfrage.	länderspez. AC Strom, HDMI, Displayport, DVI, VGA, XLR, Audio Klinke, RJ45, USB-A (Daten), USB-C (Daten), USB -A (Strom), USB-C (Strom), Kabelaufwicklung, Kabeldurchlass, Taster, Blindeinsatz. Weitere auf Anfrage.	länderspez. AC Strom, HDMI, Displayport, DVI, VGA, XLR, Audio Klinke, RJ45, USB-A (Daten), USB-C (Daten), USB -A (Strom), USB-C (Strom), Kabelaufwicklung, Kabeldurchlass, Taster, Blindeinsatz. Weitere auf Anfrage.	länderspez. AC Strom, HDMI, Displayport, DVI, VGA, XLR, Audio Klinke, RJ45, USB-A (Daten), USB-C (Daten), USB -A (Strom), USB-C (Strom), Kabelaufwicklung, Kabeldurchlass, Taster, Blindeinsatz. Weitere auf Anfrage.	länderspez. AC Strom, HDMI, Displayport, DVI, VGA, XLR, Audio Klinke, RJ45, USB-A (Daten), USB-C (Daten), USB -A (Strom), USB-C (Strom), Kabelaufwicklung, Kabeldurchlass, Taster, Blindeinsatz. Weitere auf Anfrage.
LED-Beleuchtung	optional	optional	optional	optional	optional
Erweiterungsrahmen für 30mm tieferen Anschluss, kombinierbar	optional	optional	optional	optional	optional



Abmessungen

Gerne unterstützen wir Sie bei der Planung und Auswahl mit unserer Expertise. Selbstverständlich erhalten bei Sie bei Bedarf weitere technische Zeichnungen, detaillierte Fotos, Materialmuster und natürlich auch Demo-Geräte - perfekt zum Anfassen und Ausprobieren.

**Rufen Sie uns an unter +49 (0)7222 96654-20
oder schreiben Sie uns eine E-Mail an: info@element-one.de**

**ELEMENT ONE
Multimedia GmbH**
Zum Murgdamm 5
76456 Kuppenheim
Germany
Fon: +49 (0) 7222 966 54 20
Mail: info@element-one.de
www.element-one.de