



Durch die innovative Verwendung von Birkensperrholz und Laminat bringt PLY das traditionelle Tischmodul-Leistungsmodul in eine aufregende neue Designrichtung.

PLY bietet eine Auswahl an Premium-Frontverkleidungen in „Alpine“ -weiß (Egger) oder Fenix Grigio Bromo (Arpa) mattem Laminat, um die schwarzen Sockelblenden und die Montagehalterung zu kontrastieren oder zu ergänzen. Als stilvoller Abschluss kann optional ein schwarz-weißes Kunstseil-Netzkabel angegeben werden.

PLY ist sowohl in vertikaler 2-Gang- als auch in horizontaler 3-Gang-Version erhältlich, mit einer Auswahl an internationalen AC-Steckdosen, unserem führenden TUF 25W-USB-Schnellladegerät sowie Daten- und AV-Buchsen. Die integrierte Klemmschelle aus pulverbeschichtetem Stahl ermöglicht die Montage an der Tischkante



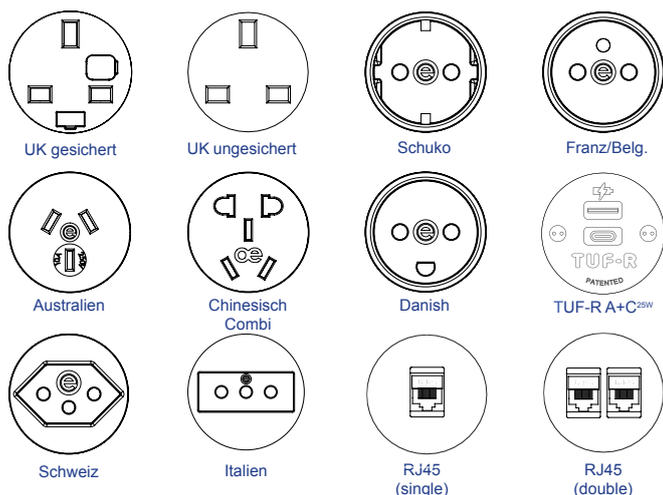
Merkmale

- Konstruktion aus Birke
- Frontverkleidung aus Laminat
- Vertikale und horizontale Versionen
- Optionales geflochtenes Netzkabel



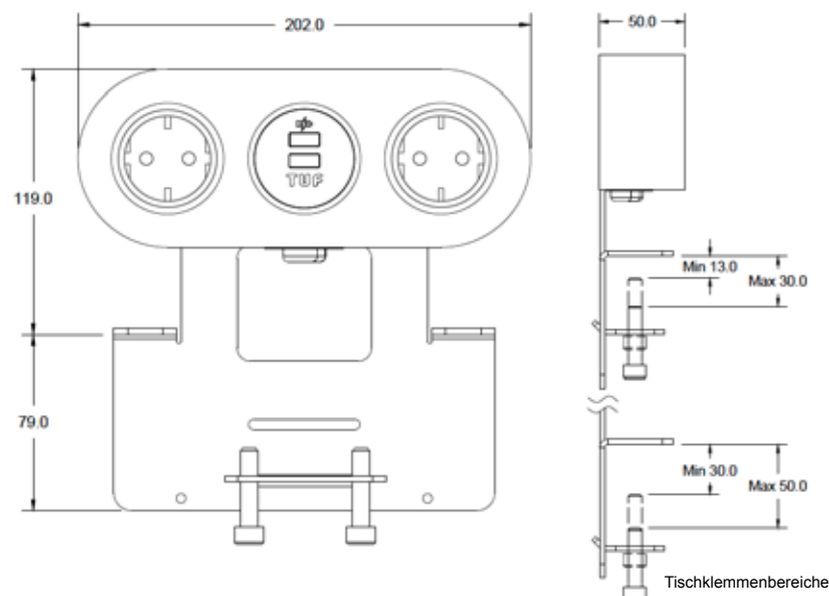
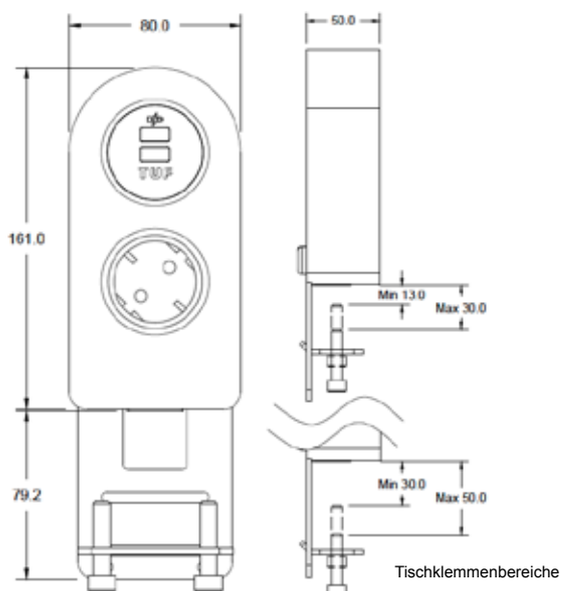
technisches

verfügbare modulare Komponente*



*Besuchen Sie die Webseite für weiteres

Einheit Maße



Eigenschaften

Konfiguration

PLY zweifach vertikal:

- 2 x Wechselstromsteckdosen oder
- 1 x Wechselstromsteckdose plus TUF A+C

PLY dreifach vertikal:

- 3 x Wechselstromsteckdosen oder
- 2 x Wechselstromsteckdosen plus TUF A+C, oder
- 2 x Wechselstromsteckdosen plus Daten/AV, oder
- 1 x Wechselstromsteckdosen plus TUF A+C plus Daten/AV

AV

Konstruktion

Laminatbeschichteter Birkensperrholzkörper
 Buchseneinsätze und Blende aus Polycarbonat
 Rückwand und Halterung aus pulverbeschichtetem Stahl

Farben

Alpine Weiße (Egger) oder Fenix Grigio Bromo (Arpa) matted Laminat

Schwarze Sockeleinsätze und Blenden

Schwarze RAL9005 Rückplatte und Halterung

Absicherung

Um die Konformität mit BS6396 zu gewährleisten, können UK-Steckdosen mit 5 x 20 mm-Überspannungssicherungen aus Keramik und farblich gekennzeichneten Sicherungsklemmen zur Kennzeichnung der Nennleistung (3,15 A / 5 A) ausgestattet werden.

Quality & Prüfung

Alle PLY-Einheiten werden mit qualitätsgeprüften Komponenten und Verfahren gemäß ISO9001 hergestellt und vor dem Versand zu 100% getestet.

- Visuell: Konfiguration und Aussehen.
- Steckdosen: Durchgang, Polarität, Isolierung und Erdung
- USB-Ladegerät: Ausgangsspannung und Widerstand

Netzkabeloptionen

PLY ist standardmäßig mit einem schwarzen PVC-Netzkaabel (800 mm) für den Wieland GST18-Stecker mit optionaler Flechthülse ausgestattet. Alternativ kann das Netzkaabel mit der erforderlichen Länge mit dem für den Steckdosentyp geeigneteren Steckernetzkaabel geschlossen werden.

CE-Kennzeichnung

Alle Geräte, die mit britischen und europäischen Steckdosentypen ausgestattet sind, sind von OE Electrics mit dem CE-Zeichen versehen und erfüllen folgende Anforderungen:

- Richtlinie zur elektromagnetischen Verträglichkeit 2014/30 / EU
- Richtlinie für Niederspannungsausrüstung 2014/35 / EU
- RoHS2-Richtlinie 2015/863 / EU

Zertifizierungen

PLY Modul – BS5733

Netzsteckdosen und -stecker - entsprechende nationale Normen

Wieland-Steckverbinder - IEC 61535

OE 25W TUF - IEC60950-1 / EMC / FCC

Installation

PLY wird standardmäßig mit einer integrierten Stahlklemmhalterung für eine durch-Tisch oder Tischkantenmontage in Tischplatten mit einer Dicke von 13 mm bis 50 mm geliefert.