



Mit weißen Endkappen und Blenden in einem weißen Körper spiegelt PEARL das vorherrschende Farbschema zeitgenössischer Möbel wider - Silber / Grauer Rahmen mit weißen Arbeitsflächen. PEARL wurde wie die gesamte Palette der OE Electrics-Produkte für Soft-Power-Verkabelung und Soft-Data-Verkabelung konzipiert und weiche Fixierung vor Ort. Darüber hinaus verfügt PEARL über unsere NEUE Frontmontage-Halbbande, die nicht nur werkseitig mit Daten- oder AV-Anschlüssen ausgestattet werden kann, sondern auch: schnelleres, einfacheres und kostengünstigeres Hinzufügen / Entfernen / Ändern von Daten vor Ort - ein weiterer Schritt zum Ziel von OE Electrics, dem Kunden eine Soft-Choice vor Ort zu ermöglichen.

In Verbindung mit Untertisch-Einheiten und geeigneten Kabelmanagementkomponenten bietet PEARL eine Gesamtlösung für Strom- und Datenverbindungen am Arbeitsplatz, die durch die Bereitstellung leicht zugänglicher Einrichtungen die Anforderungen des Disability Discrimination Act (DDA) erfüllt.

PEARL benötigt nur einen minimalen Platz auf dem Schreibtisch oder hängt sogar an einem Bildschirm oder einer Werkzeuggeste. Dies ist der perfekte Weg, um die Anforderungen des Electricity at Work Act durch die Einhaltung von BS6396 zu erfüllen und den modernen Arbeitsbereich zu ergänzen.



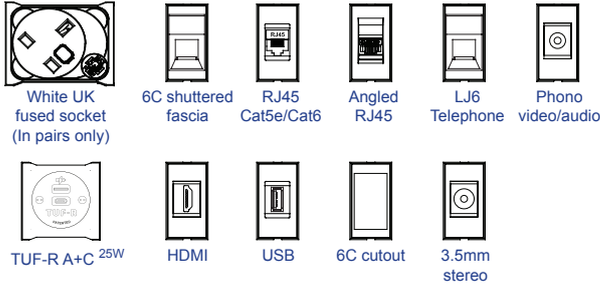
Merkmale

- Benötigt minimalen Platz auf dem Schreibtisch
- Mit TUF-Ladegerät erhältlich
- BS6396-konform (falls benötigt)
- Zahlreiche Ausstattungsmöglichkeiten
- Komplette weiße Einheit



Technisches

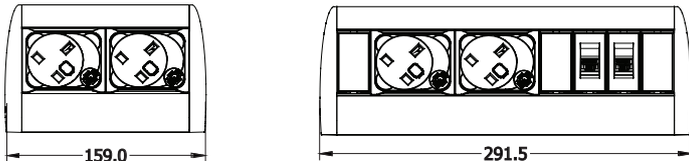
Übliche modulare Komponenten*



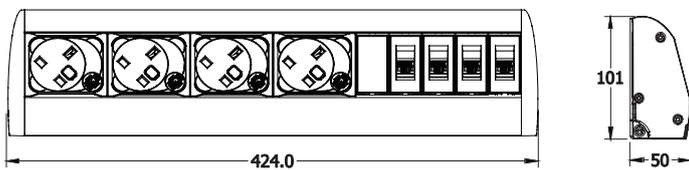
Standardeinheitenlänge

Pearl 25/...

Pearl 50/...



Pearl 75/...

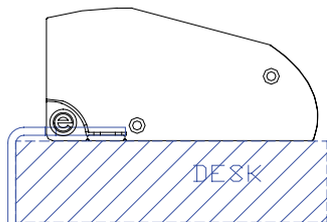


Standardbefestigungen (grau, sofern nicht anders angegeben)

- CBV Vertikale Klammer 13 - 40mm
- CBV-E Vertikale Klammer (Extended) 25-55mm
- CBH Horizontale Klammer 20 - 35mm
- FTL Stick down fixing (Horizontal)
- TFB⁺ Top Fix Bracket (Horizontal)
- EB Eared Bracket (Vertical)*
- TRS Schienenbefestigung (Vertical)*
- RF GummiefüÙe (Horizontal)

Bitte rufen Sie an, um die Bildschirm- / Schienen-Kompatibilität zu bestätigen

+ TFB-Fixierung ist nicht "plug and play" und kann vor Ort nicht geändert werden



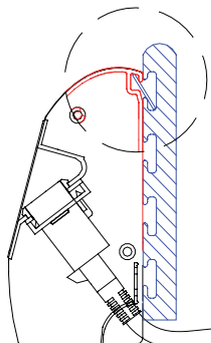
CBH - Horizontale Klammer

Tischklemme für Schreibtische mit einer Dicke zwischen 20 und 35mm

Schienenbefestigung

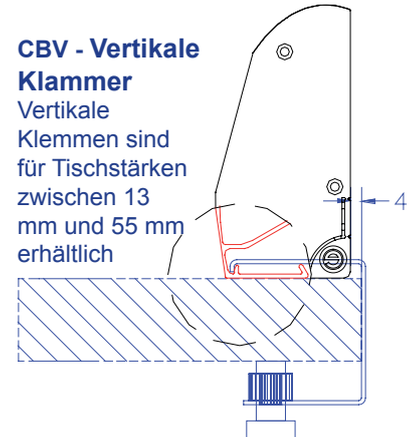
Bildschirmbefestigung
Bildschirm- / Toolrail-Befestigungen können für die meisten Anwendungen bereitgestellt werden - wenden Sie sich an unser technisches Team, um Rat zu erhalten

Abgewinkelte Datenblenden ermöglichen die Datenverkabelung direkt durch PEARL laufen, um die Unversehrtheit von Kabeln mit minimalen Biegeradien sicherzustellen (CAT5e, CAT6 usw.)



CBV - Vertikale Klammer

Vertikale Klemmen sind für Tischstärken zwischen 13 mm und 55 mm erhältlich



Funktionen

Konfiguration:

Nur Strom / Nur Daten / Kombiniert (Strom & Daten / AV) Interne Trennung zwischen Strom und Daten / AV in kombinierten PEARL-Einheiten

Erdung:

Über einen Erdungsschlitz an der Rückseite des Geräts ist Erdung verfügbar, um die Verbindung zu Möbeln zu ermöglichen (gemäß BS6396). Erdleitungen sind auf Anfrage erhältlich.

Absicherung: (um die Einhaltung von BS6396 zu ermöglichen) 5 x 20 mm Anti-Surge-

Keramiksicherungen mit Farbcode zur Kennzeichnung der Bewertung (3.15A / 5A)

Erhöhte Flexibilität - Alle PEARLs werden mit Kabeln geliefert, die von der Rückseite abgehen.

Allerdings ist bei allen vertikalen Einheiten durch eine ausschnappbare Endkappe eine Seitenausstiegsmöglichkeit erhältlich. Die Wahl des Seitenausgangs kann vor Ort getroffen werden und erfordert keine Demontage von PEARL

Sicherheit:

Anti-Flex-System: Ein einzigartiges Schließsystem, dass bei voller Länge der Einheit, die Stabilität gewährleistet.

Prüfung:

100% Prüfung - Durchgang, Polarität, Isolierung und Erdung

Plug and Play (Strom)

Mit der Wieland GST-Anschlussoption, können Anschlusskabel entsprechend den Anforderungen geändert werden, besonders nützlich bei Bewegungen und Änderungen (CHURN)

Plug and Play (Data)

Neben der Plug and Play-Stromversorgung kann PEARL auch Plug and Play-Daten aufnehmen. Mit unseren Inline-Kopplern können Datenkabel vor Ort geändert werden, um Längenänderungen zu berücksichtigen, die häufig einhergehen

Plug and Play (Halterungen)

PEARL ist so konzipiert, dass Halterungen vor Ort geändert werden können. Wenn nicht anders angegeben, kann PEARL einfach verschoben (unter Verwendung derselben Halterung) oder an einer anderen Stelle auf dem Schreibtisch befestigt werden, indem einfach die Halterung ausgetauscht wird.

Kundenspezifische Klammern auf Anfrage erhältlich

oelectrics
always innovating

London - Dubai - Sydney

OE Electrics GmbH, Wehrstrasse 1,
D- 51645 Gummersbach-Derschlag, Germany
Tel: +49 226 19583 001

Email: info@oelectrics.de www.oelectrics.com

OE Electrics Pearl DE January 2019 | 2