



Die PIXEL-Einheit von OE Electrics wurde entwickelt, um die Nachfrage nach einer kleinen und ästhetisch ansprechenden Strom- und Dateneinheit zu bedienen, die sauber in eine Vielzahl von Möbeln passt. PIXEL passt fast bündig in einen 80 mm Standardausschnitt, ohne dass Werkzeuge benötigt werden, und nimmt fast keinen Platz ein. Vielleicht vergessen Sie sogar, dass es da ist, bis Sie es brauchen.

PIXEL akzeptiert mehr als acht verschiedene Steckdosen-Nationalitäten, darunter UK, Schuko, Französisch, Schweiz, Italienisch und Dänisch. Alternativ kann PIXEL auch mit unserer Twin-USB-Schnellladebuchse ausgestattet werden. Darüber hinaus verfügt PIXEL über zwei Keystone-Öffnungen für optionale RJ45-, USB-, Audio- oder HDMI-Anschlüsse.

Das einzigartige Design von PIXEL entspricht der Norm BS5733 und die geschwungenen organischen Kurven gewährleisten den Schutz gegen das Eindringen von Flüssigkeiten, wie in der Norm BS6396 gefordert.



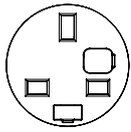
Alleinstellungsmerkmale

- Elegantes organisches Design
- Gewährleistet Schutz gegen das Eindringen von Flüssigkeiten
- Passt ohne Werkzeug in eine 80-mm-Standard-Durchführungsöffnung
- Passt in Oberflächenstärken von 1mm - 40mm
- Erhältlich mit internationalen Steckdosen
- BS6396-konform (wo anwendbar)

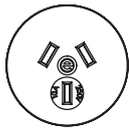


Technisches

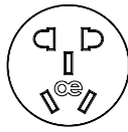
Übliche modulare Komponenten+



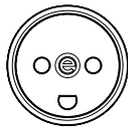
UK gesichert/un-gesichert



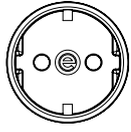
Australisch



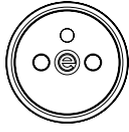
China Kombi



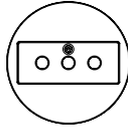
Dänisch



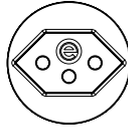
Schuko



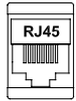
Französisch/Belgisch



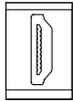
Italienisch



Schweitz



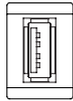
cat5e/cat6



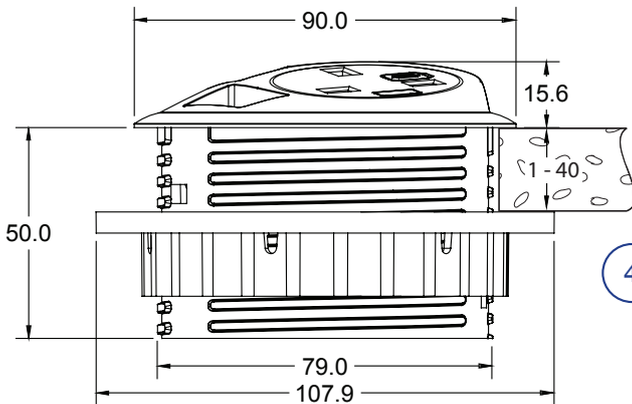
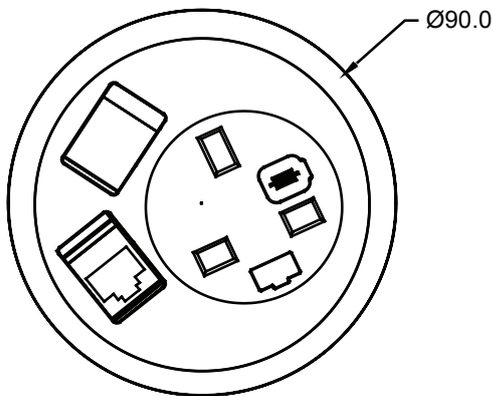
HDMI



Stereo



USB



Alle Dimensionen in Millimeter

Montage:

Der Einbau von PIXEL in Ihren Schreibtisch könnte nicht einfacher sein. Wenn Ihr Schreibtisch bereits über eine 80-mm-Standardöffnung* verfügt, nehmen Sie einfach die Befestigungsmutter von Ihrem neu erworbenen PIXEL ab, führen Sie die Kabel durch die Öffnung und schieben Sie Ihren PIXEL vorsichtig an seinen Platz. Vergewissern Sie sich, dass Ihr PIXEL in die gewünschte Richtung zeigt und schrauben Sie die Befestigungsmutter wieder an, bis er fest sitzt. PIXEL passt auf jede Oberfläche von 1mm bis 40mm. Weitere Details und ein Video finden Sie auf der Website.

Eigenschaften

Strom- und Datenkonfiguration (falls zutreffend)

Nur Leistung / Nur Daten / Kombiniert (Leistung & Daten/AV)

Trennung zwischen Leistung und Daten/AV in kombinierten PIXEL-Geräten.

USB Ladung:

Siehe PixelTUF für USB-Laden.

Absicherung: (um die Einhaltung von BS6396 zu ermöglichen)

5 x 20-mm-Keramiksicherungen, mit farbcodierten Sicherungsclips zur Kennzeichnung der Leistung (3,15A/5A), mit Ersatzsicherung im Sockel.

Isolierung:

Verstärkte Isolierung.

Prüfung:

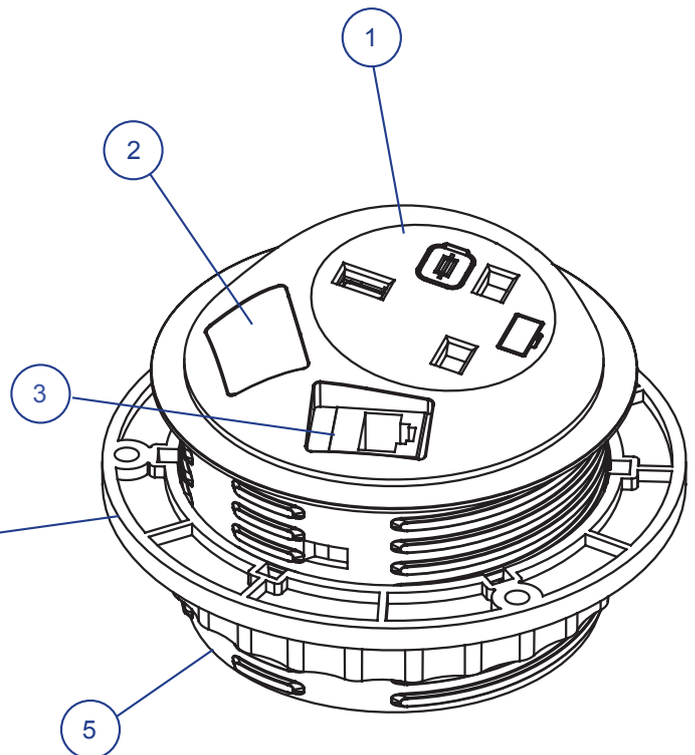
100 %- Testung - Anschluss, Polarität, Isolierung und Erde.

Farben:

Standardfarben schwarz mit Silberring oder weiß mit Silberring.

Zertifizierungen:

UL962A/CSA22.2



1. Netzsteckdose
2. Blindplatte (für unbenutzte Datenbuchse)
3. Datenbuchse (zur Verwendung mit RJ45, USB, HDMI, Audio)
4. Befestigungsmutter
5. Befestigungsstülpe

* Geeignete Lochfräser sind bei OE Electrics erhältlich. Bitte kontaktieren Sie den Vertrieb.

+Weitere Steckdosen bald verfügbar