

Wie der Name schon sagt, wurde PROTON so konzipiert, dass es in seiner einfachsten Form Wechselstrom und "Schnellladen" von USB bietet.

PROTON ist für die Schalttafeleinbau in Möbeln konzipiert und bietet ein Einzel- oder Doppelauslassmodul in einer eleganten, matt silber, matt schwarz, schwarz glänzend oder dekorativ verchromten Lünette.

PROTON wird als vorverdrahtete Einheit mit Netzkabel an den nationalen Netzstecker oder Wieland-Stecker geliefert, bereit für die Installation +.

PROTON kann so konfiguriert werden, dass es Kombinationen aus Wechselstrom, schnellem USB-Ladevorgang und / oder Daten bietet, die vom Benutzer benötigt werden.

Alle OE-Elektrikprodukte werden so hergestellt, dass sie gegebenenfalls die Einhaltung von BS6396 / BS7671 + ermöglichen.

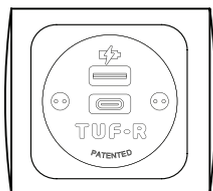
## Merkmale

- Konzipiert für den Schalttafeleinbau
- Vorverkabelt geliefert
- Mit TUF-Ladegerät erhältlich
- Geeignet für viele verschiedene Umgebungen
- BS6396-konform (falls benötigt)
- Erhältlich mit Steckdosen verschiedener Nationalitäten

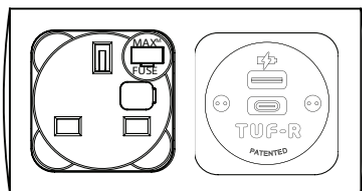


# Technisches

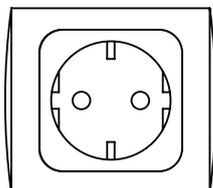
## Übliche Einheiten



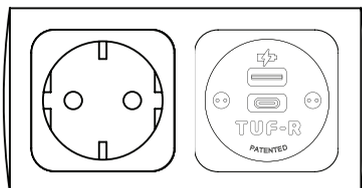
TUF-R A+C 25W



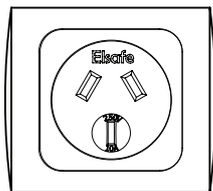
UKF + TUF-R A+C 25W



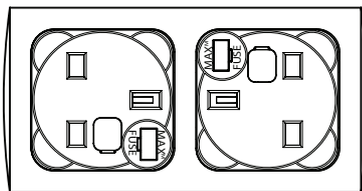
SCH



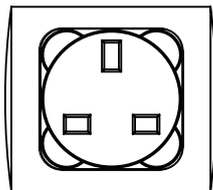
SCH + TUF-R A+C 25W



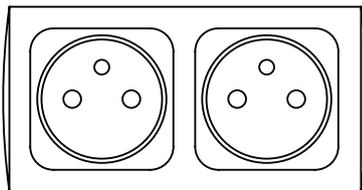
AUS



2 x UKF\*\*



UKU

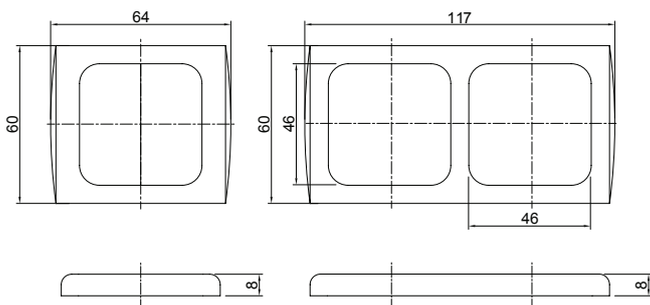


2 x FRB

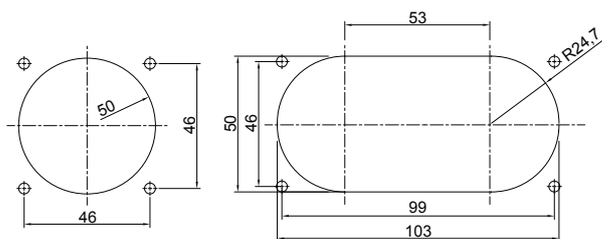
\* siehe Website für mehr

\*\* UK Fused (UKF) (erforderlich für die Einhaltung von BS6396) NICHT kompatibel mit PROTON-Single-Gang  
 + PROTON muss gemäß den Anweisungen des Herstellers vollständig installiert sein, um die vollständige Übereinstimmung mit BS5733 oder IEC60884-1 zu erreichen.  
 Die Installation muss abgeschlossen sein, bevor PROTON an die Stromversorgung angeschlossen wird.

## Maße der Einheit



## Ausschnittsmaße



## Eigenschaften

### Konfiguration:

Einzelsteckdosen: Wechselstrom, nur USB-Aufladung oder nur Daten / AV

Doppelauslassgeräte: Nur Wechselstrom, nur USB-Ladevorgang oder nur Daten / AV. Kombinierte Wechselstromversorgung, USB-Aufladung und / oder Daten / AV Hinweis: UK-Sicherungssteckdosen können nur in Doppelauslassgeräten montiert werden.

### Farben:

Sockelfaszien: Mattschwarz

Dekorative Blenden: Matt Silber, Matt Schwarz, Schwarz Glanz oder Chrom

Lünette mit Deckel: Mattschwarz

**Absicherung:** Um die Konformität mit BS6396 zu gewährleisten, können UK-Steckdosen in Doppelsteckdosen mit 3,15- oder 5-A-Überspannungssicherungen aus Keramik bestellt werden

### Prüfung:

Alle PROTON-Geräte werden vor dem Versand zu 100% getestet

### Sicherheitszulassungen:

Steckdosen sind nach entsprechenden nationalen und internationalen Normen zugelassen, z. BS1363, BS5733 und IEC60884-

1. Das Twin USB-Schnellladegerät ist nach IEC60950-1 und UL60950-1 zertifiziert.

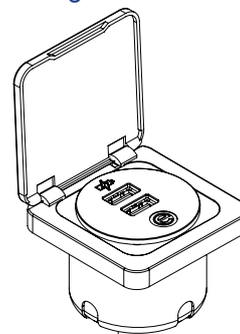
### CE Kennzeichnung:

Alle europäischen Spezifikationseinheiten sind von OE Electrics CE-gekennzeichnet.

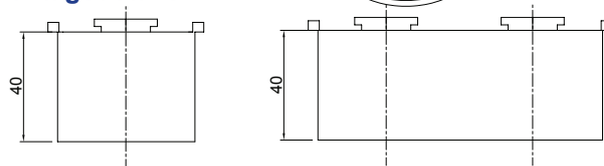
### Befestigungen:

PROTON-Einheiten können in 16-mm-Platten eingerastet oder in jede geeignete Oberfläche geschraubt werden.

### Einheit mit Deckel



### Montagedetails



### Kabelaussch position

### Kabelaussch position

