



## Produktinformationen "AC Sub-3/400"

### Stromverteiler im robusten Stageboxgehäuse

Die Stromverteiler der *AC-Sub* - Serie sind für den härtesten Einsatz "on the road" bestens geeignet und auf den Bühnen dieser Welt zu Hause. Die Komponenten sind alle in schwarzen, pulverbeschichteten 2mm Stahlblechgehäusen montiert, was die Stageboxen besonders robust und langlebig macht. Die Produktpalette verfügt über ein- und dreiphasige Verteiler, die in verschiedensten Ein- & Ausgangskonfigurationen erhältlich sind. Alle Verteiler verfügen über Kontrollleuchten zur schnellen Funktionskontrolle. Wie bei allen Camtec-Produkten üblich kommen auch hier nur Komponenten renommierter Hersteller wie **Bals**, **PCE**, **ABL**, **Neutrik** oder **Harting** zum Einsatz.

- Alle Modelle sind in einer Version mit schwarzen CEE-Komponenten ( ...-**BS** ) lieferbar
- Auf Wunsch sind alle Modelle auch mit internationalen Schutzkontaktsteckdosen lieferbar ( UK Typ-G 13A // Schweiz T13/T23 // FR/BE Typ-E )

Das Modell AC Sub-3/400 verteilt einen CEE 16A/400V Drehstromanschluss auf drei CEE 16A/230V Wechselstromanschlüsse

<b>Bauform:</b>	Stagebox
<b>Anschlüsse:</b>	CEE 16A/230V/3p Flanschsteckdose   CEE 16A/400V/5p Gerätestecker
<b>Einspeisung:</b>	1x Bals CEE 16A/400V 3L+N+PE 6h Gerätestecker, rot
<b>Ausgang:</b>	3x PCE CEE 16A/230V L+N+PE 6h Flanschsteckdose, blau ( je 1x L1 / L2 / L3 )
<b>Kontrollleuchten:</b>	3x LED Spannung L1 / L2 / L3 ( rot )   1x LED Schutzleiter ( grün )
<b>Interne Verkabelung:</b>	2,5qmm
<b>Material:</b>	2mm Stahlblech, schwarz, pulverbeschichtet
<b>Länge:</b>	254mm
<b>Breite:</b>	88mm
<b>Höhe:</b>	74mm
<b>Gewicht:</b>	1,50 kg
<b>Spannungsbereich:</b>	230 / 400V - 50 / 60Hz
<b>Belastbarkeit:</b>	3x 16A
<b>Schutzklasse:</b>	Schutzklasse 1
<b>Optionen:</b>	CEE-Komponenten auch in schwarzer Ausführung lieferbar   individuelle Lasergravur; z.B. Firmenlogo   auch mit internationalen Schutzkontaktsteckdosen lieferbar ( UK Typ-G 13A // Schweiz T13/T23 // FR/BE Typ-E )

### Mehr Bilder zu "AC Sub-3/400"