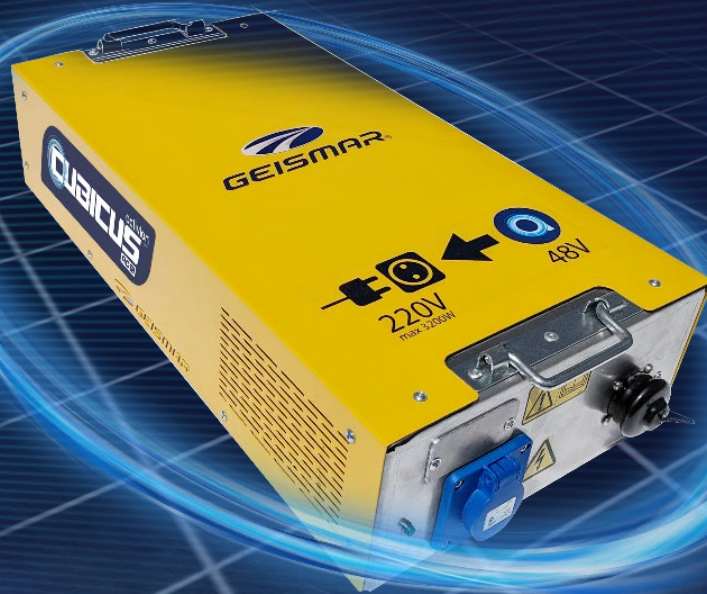




UMRICHTER



Neue Spannungswandler für noch mehr Vielseitigkeit für unsere Activion-Baureihe



CUBICUS WS, für Activion-Batterien zur Versorgung von 220-V-Geräten



Vorteile

- CUBICUS WS: Lange Laufzeiten des Activion-Akkus mit leistungsstarken Geräten oder Elektrowerkzeugen (bis zu 3.200 W)



Vorteile der Activion-Technologie

- Ideal für Arbeiten in engen und/oder geschlossenen Räumen: Tunnel, U-Bahnen usw
- Verbessertes Bedienerkomfort dank Vibrationsdämpfenden Maschinengriffen < 5m.s²

Spezifikationen

Eingangsspannung	48 V GS
Ausgangsspannung	220 bis 240 V WS Einphasig
Ausgangsleistung	Max 3.200 W
Abmessungen (L x B x H)	660 x 336 x 174 mm
Gewicht ohne Kabel	13,8 kg
Konnektivität Eingang	Activion
Konnektivität Ausgang	<ul style="list-style-type: none"> • 220 V-Steckdose IP54 • Adapter 100 Länder bereitgestellt
Einsatztemperatur	-18 bis 40°C
Farbe	Gelb RAL 1004

Spezifikationen des Akkus

Leistung	1 404 Wh
Spannung	46,8 V
Kapazität	30 Ah
Gewicht (ohne Tragevorrichtung)	10 kg
<ul style="list-style-type: none"> • Einsatztemperatur • Lagertemperatur : - Gebrauchslagerung - Langzeitlagerung • Ladetemperatur 	<ul style="list-style-type: none"> -5 bis +40 °C -5 bis +40 °C 15 bis +25 °C 0 bis +40 °C
Akkuladezeit	2 h 30

Ausstattungen des Standard-Kits – Code N08070

- 1 Spannungswandler (48 V ⇒ 220 V einphasig)
- 1 Entladekabel **N07842**
- Steckdosenadapter 100 Länder



Zubehör

- Akku Activion **N07839**
- Ladegerät 220/240 V **N08042**
- Ladegerät 110 V **N08043**

