

### Das Grundprinzip

Die KEOPS Distribution wurde entwickelt für Messe- und Kongresszentren, die von den vielen Vorteilen der KEOPS Solution mit ihren eigenen regulären Stromkästen profitieren möchten.

Das Prinzip ist ganz einfach: Die traditionellen Stromkästen werden zu intelligenten und kommunizierenden Stromkästen fortentwickelt – als günstige Alternative zu KEOPS Stromkästen an jedem Stand.

Die KEOPS Distribution ist besonders für Stromkästen mit kleiner oder mittlerer Leistung geeignet. Sie besteht aus einem intelligenten und kommunizierenden Hauptkasten, verbunden mit der Fernüberwachungssoftware KEOPS MANAGER.

Jede Abzweigung ist je nach Kundenbestellung (Leistung und Modus) sowie nach Stromzeiten eines Events unabhängig programmierbar. Sie kann auch getrennt gesteuert werden: Abschaltung, wenn der Aussteller nicht bestellt oder nicht bezahlt hat, oder wenn er mehr Strom benutzt als bestellt.

Sie wählen den Anschlusstyp für jede Abzweigung, damit alle Stromkastentypen (Schuko, Wieland, P17 CEE, usw.) an den intelligenten und kommunizierenden Hauptkasten angeschlossen werden können.

Der Hauptkasten kann unabhängig auf den Boden gelegt, in die Versorgungsschächte integriert oder an der Decke aufgehängt werden.

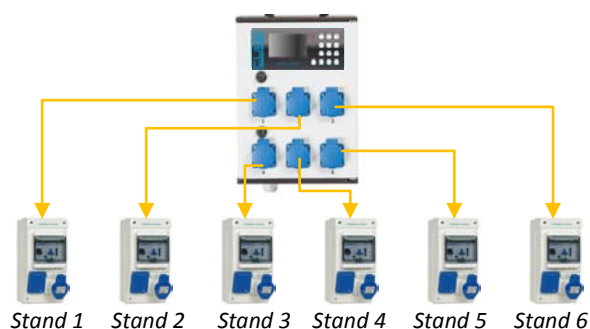
### Die KEOPS DISTRIBUTION Serie

Der Hauptkasten bietet verschiedene Anschlussmöglichkeiten (Durchgangsklemme, P17 CEE, KCS, Maréchal, usw.) und ermöglicht so 4 Versionen bei 32A und 10 Versionen bei 63A.

32A Input	16A Einphasenstrom	16A Drehstrom	32A Drehstrom
DS321	6	-	-
DS322	3	1	-
DS323	-	2	-
DS320	-	-	1

63A Input	16A Einphasenstrom	16A Drehstrom	32A Drehstrom	32A Drehstrom
DS631	12	-	-	-
DS632	9	1	-	-
DS633	6	2	-	-
DS634	6	-	1	-
DS635	3	3	-	-
DS636	3	1	1	-
DS637	-	4	-	-
DS638	-	2	1	-
DS639	-	-	2	-
DS630	-	-	-	1

### Beispiel: DS321 Stromkasten : 6 x 3P 16A Stecker



Stromlaufplan der KEOPS Distribution - D326R

