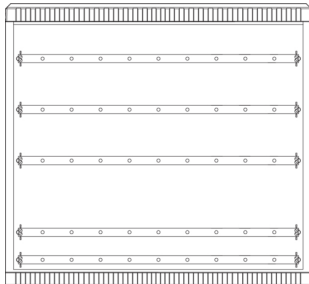


ZAF102A\_B



**Festplatzverteilerschrank Gr.2, ortsfest, 1-türig, mit SaS 30x8mm, 5-polig**

Ortsfester Stromverteilerschrank für Fest- und Markplätze, Schutzart IP 44, aus glasfaserverstärktes Polyester FS 833.5 nach DIN EN 14598 mit Recyclat. Die DIN VDE 0100 Teil 722 regelt die Installation für fliegende Bauten, Wagen und Wohnwagen nach Schaustellerart. Festplatzverteilerschrank mit Sammelschienen-System zum Einbau von Steckdosenleisten zur individuellen Bestückung. Profiliertes Gehäuse im Rippendesign. Mit Sammelschienen-System 5-polig E-Cu 30 x 6 mm. Tür mit Öffnungswinkel 180 Grad bei freiem Stand und 90 Grad bei angereihten Gehäusen. Türen sind aushängbar, Türanschlag links oder rechts möglich. Schließung mit Schwenkhebel, Drei-Punkt-Basküeverschluss, Doppelschließung, ein Profilhalbzylindern ist eingebaut. Die Belüftung erfolgt über labyrinthartig ausgebildete Lüftungskanäle und ist durch Eindringen von Fremdkörpern stochersicher. Hinweis: Festplatzverteilerschrank kann je nach Ausführung mit Festplatz-Eingrabssockel oder Festplatzsockel/Bodenaufbausockel fest montiert werden. Beim Einbau von Steckdosenleisten in Festplatzverteilerschränken und Säulen, zu deren Bedienung Laien Zutritt haben, ist vom Errichter der Anlage der Schutz gegen direktes Berühren sicherzustellen.

Technische Merkmale

**Architektur**

Polanzahl	5 P
Montageart	Eingrabssockel

**Strom**

Nennstrom	250 A
-----------	-------

**Deckel, Tür**

Türschliessungstyp	3-Punkt mit Schwenkhebel
Anzahl der Türen	2

**Werkstoff**

Farbe	lichtgrau
RAL Farbe	RAL 7035 - Lichtgrau
Werkstoff	Glasfaserverstärkter Kunststoff

**Abmessungen**

Tiefe installiertes Produkt	315 mm
Höhe installiertes Produkt	1005 mm
Breite installiertes Produkt	1110 mm

**Montage**

Geeignet für Außengebrauch	ja
----------------------------	----

**Anschluss**

Leiternennquerschnitt Hauptkabel	35 / 300 mm <sup>2</sup>
----------------------------------	--------------------------

**Zubehör**

Mit Montageplatte	nein
-------------------	------

**Ausstattung**

Anzahl Schlüssel	2
Mit Bodenblech / Bodenplatte	ja
Mit Sammelschiene	ja
Mit Potenzialausgleich	nein
Mit Standfuß	nein

**Normen**

Europäische Direktive WEEE	betroffen
----------------------------	-----------

**Sicherheit**

Schutzart	IP44
Schutzklasse	Schutzklasse II