



ZAF102BF8

**Festplatzverteilerschrank, KVS, Größe 2, ortsfest, bis 80A, mit Zählerplatz**

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 Zählerplatz bis 80 A nach TAB 2000 und 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-Basküleverschluss, Doppelschließung, ein Profilhalbzylindern ist eingebaut. Die Belüftung erfolgt über labyrinthartig ausgebildete Lüftungskanäle und ist durch Eindringen von Fremdkörpern stochersicher. Hinweis: Festplatzverteilerschrank mit Zählerplatz 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

Schutzart	IP44
Frequenz	50 Hz
Höhe installiertes Produkt	1005 mm
Breite installiertes Produkt	1110 mm
Tiefe installiertes Produkt	315 mm
RAL Farbnummer	7035
Nennspannung	230/400 V
Türschliessungstyp	3-Punkt mit Schwenkhebel
Material des Gehäuses	Glasfaserverstärkter Kunststoff
Montageart	teilversenkt
Anzahl Türen	2
Anzahl der Schlösser	2
Produktnorm N.-spg.Schaltg.-komb. für Typenschildtext	EN 61439-1/-2 /-3