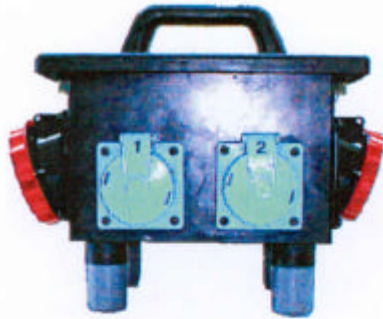




MOBILER VOLLGUMMIVERTEILER 32A



Ausführung:

Das Gehäuseunterteil ist aus einem Stück gefertigt und ergibt mit dem obenliegenden Deckel und dem eingelegten, breiten Dichtungsring einen Verteiler in schwallwassergeschützter Ausführung. Unempfindlich gegen Schweiß- und Funkenregen. Rascher und problemloser Zugriff zum Sicherungsmaterial durch 2 Verschluss-Schrauben auch im gesteckten Zustand gewährleistet.

Massiver Tragegriff

Verteiler betriebsfertig verdrahtet, mit Gürtelriemen für die Aufnahme der Anschlussleitung.

Erdungsschraube ausgeführt

Schutzart des Verteilers IP 65

Zugang:

0,5m Gifaplast Leuchtgelbkabel 5 x 6,0 qmm mit verstärktem Außenmantel und montiertem Kunststoff CEE Stecker 5 x 32A 400V IP 67 mit Bajonett Verschluss

Bestückung:

1x Kunststoff CEE Steckdose 5 x 32 A 400V IP 67

1x Kunststoff CEE Steckdose 5 x 16 A 400V IP 67

3x Schukosteckdosen 16A 230V IP 68

alle mit Bajonett Verschluss

Absicherung:

1x LS-Schalter 3 pol. 16A

3x LS-Schalter 1 pol. 16A

1x FI-Schutzschalter 4 pol. 40 / 0,03A

HINWEIS

Um die Sicherheit zu gewährleisten ist jeder Verteiler mit einem Erdungsspieß und einem Erdungsband zu bestücken und bei Betrieb zu verwenden !

Bajonett Verschlüsse sind immer handfest anzuziehen um die Schutzklasse zu gewähren.

Dies gilt auch für nicht benutzte Verschlüsse !

Der FI-Schutzschalter muß monatlich beziehungsweise bei jeder Inbetriebnahme überprüft werden.

Erstellt:	Lager Mödling	Ersetzt:		Betrifft:	Vollgummiverteiler 32A 400V				
Datum:	30.03.2000	Abschnitt:	Elektrizität	HG:	IX-C	Nr.:	b-2	Blatt:	1-1