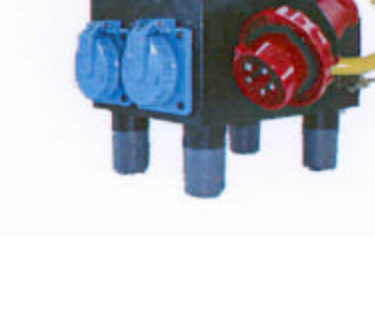


MOBILER VOLLGUMMIVERTEILER 16A



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 2,5 qmm mit verstärktem Außenmantel und montiertem Kunststoff CEE Stecker 5 x 16A 400V IP 67 mit Bajonett Verschluss

Bestückung:

6x Schukosteckdosen 16A 230V IP 68 mit Bajonett Verschluss

Absicherung:

6x 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 16A 400V				
Datum:	30.03.2000	Abschnitt:	Elektrizität	HG:	IX-C	Nr.:	b-1	Blatt:	1-1