

### Ihr Anspruch ist Qualität!

Unsere Wandverteiler erfüllen Ihren Anspruch.

In allen Bereichen

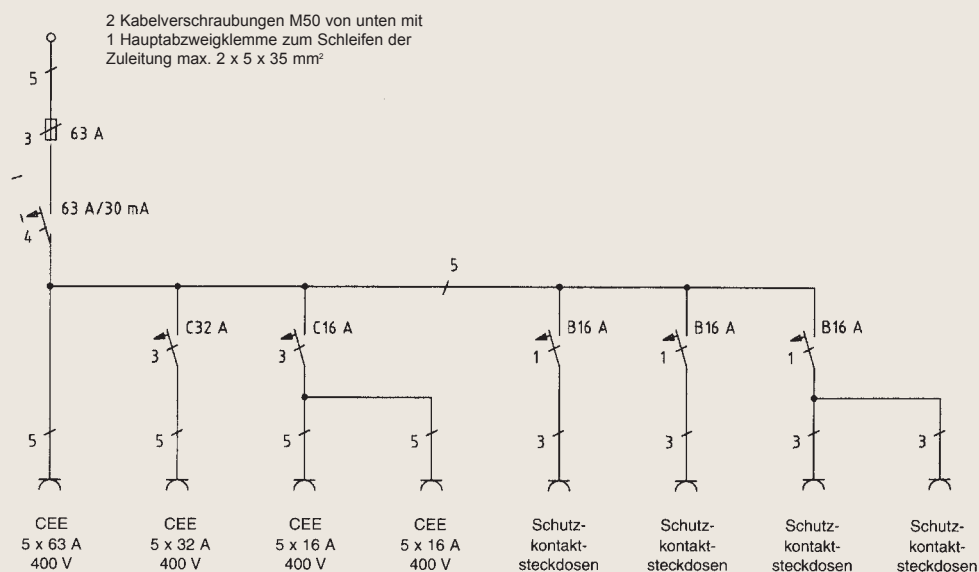
– Industrie, Handwerk und Gewerbe –  
werden Steckdosen benötigt,  
die langlebig, robust und sicher sind.

Dabei spielt es für unsere Wandverteiler keine Rolle, ob sie innen oder im Freien angebracht werden.

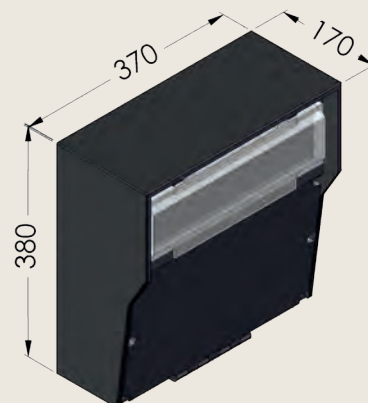


Bestückungsbeispiele 1 und 2 von über 130 Möglichkeiten

Ausgänge Steckdosen	Absicherung	RCD Typ A $I_n$ $I_{\Delta n}$	Einführung Verschraubung	Bestell Nr.
1 CEE 400V 63 A 5pol.	1 Neozed 3p.		1 x M50	<b>28786002</b>
1 CEE 400V 32 A 5pol.	1 C-Autom. 3p.		oder	
2 CEE 400V 16 A 5pol.	1 C-Autom. 3p.	63 A/30 mA/4p.	2 x M50	<b>28786001</b>
4 Schutzkontakt	3 B-Autom. 1p.		mit Hauptabzweigklemme 2 x 5 x 35 mm <sup>2</sup>	



– weitere Ausführungen auf Anfrage / Änderungen und Irrtum vorbehalten –



- V2A-Achse, 6 mm Ø
- Edelstahlfedern mit hoher Federkraft



- unverlierbare Rändelschrauben

Die Vollgummigehäuse werden hergestellt im Press- und Vulkanisationsverfahren. Dadurch erreichen wir in Verbindung mit den besonderen Werkstoffen die Eigenschaften, die den Verteiler auszeichnen.

#### BESONDERHEITEN:

- über 130 Bestückungsvarianten garantieren eine Lösung für (fast) jeden Einsatzort → keine Kompromisse  
PRAXISGERECHT
- der große Innenraum und eine Tiefe von 95 mm ermöglichen das Anschließen von großen Querschnitten und das Auflegen von Zu- und Abgangsleitungen. → Abzweigkästen entfallen  
KOSTENERSPARNIS
- ein Klappdeckel mit Scharnier bietet einen ungestörten Zugang bei Anschluss- und Wartungsarbeiten → ZEITERSPARNIS
- 9 unverlierbare Deckelschrauben, aus V2A-Stahl, verschließen den Deckel sicher mit dem Unterteil → auch nach Jahren kann der Verteiler problemlos geöffnet und sicher verschlossen werden
- unter dem großen, schlagfesten Lexan-Sichtklappenfenster ist Platz für Einbaugeräte und Sicherungen bis max. 18 TE → Personen-, Kurzschluss- und Leitungsschutz entspr. den gültigen Vorschriften.
- vorstehende Gehäuseflächen im Fensterbereich schützen das Fenster zusätzlich → ein zusätzliches Schutzdach ist nicht erforderlich
- Wandstärken bis 15 mm und der besondere Werkstoff machen den Verteiler mechanisch äußerst robust und schlagfest → hohe Standzeiten, auch bei rauen Betriebsbedingungen

– weitere Ausführungen auf Anfrage / Änderungen und Irrtum vorbehalten –