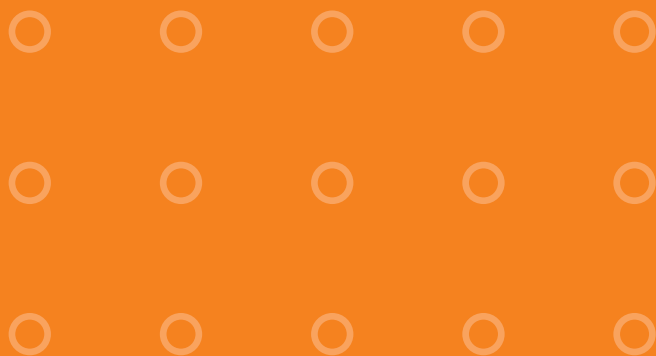


MultiBase-Unterteile zur optimalen Installation

Kombinieren, drehen, installieren
schnell und komfortabel zum Überspannungsschutz

TBS Transienten- und Blitzschutz-Systeme



OBO
BETTERMANN

Komfortabel und schnell montieren

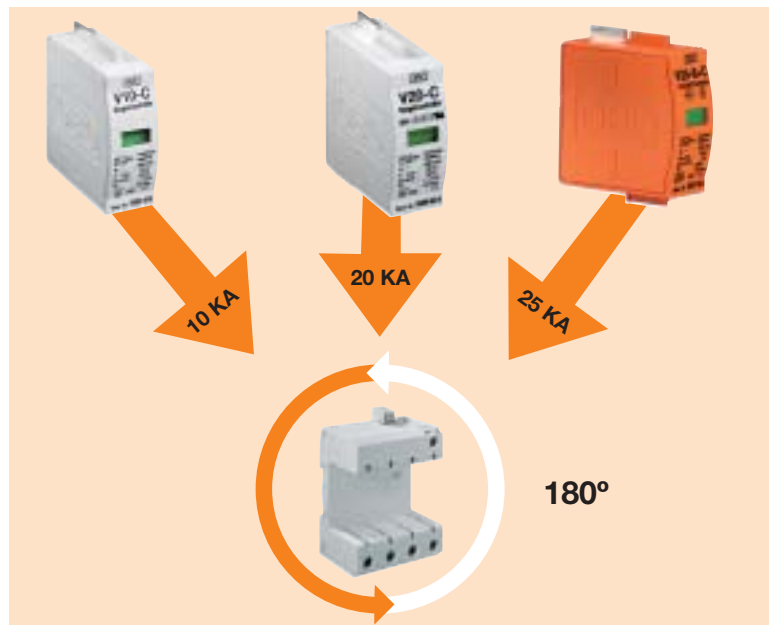
MultiBase: Vielseitige Montage und Platzersparnis

Vielseitige Montagemöglichkeiten und enorme Platzersparnis: Die MultiBase Unterteile bringen viele Vorteile mit sich. Die Oberteile der bekannten V25-, V20- und V10-Reihe sind um 180° drehbar, und somit beliebig einbaubar.

Die integrierte Fernsignalisierung zeigt zuverlässig den Status der Schutzmodule ohne zusätzlichen Platzbedarf an.

Das MultiBase Unterteil kann damit variabel an die jeweiligen Schaltschrankbedingungen angepasst werden.

Durch die intelligente Anordnung der Phasen erlauben Multifunktionsklemmen den Anschluss von Leitern und Kammschienen zur schnellen und komfortablen Verbindung zu Reiheneinbaugeräten (z. B. FI-Schutzschalter).



MultiBase Typ	Ausführung	Art.-Nr.
MB 3	3 polig	5096 66 5
MB 4	4 polig	5096 68 0
MB 3+FS	3 polig mit FS	5096 68 2
MB 4+FS	4 polig mit FS	5096 68 2
MB 2+NPE	2 polig mit NPE	5096 65 5
MB 3+NPE	3 polig mit NPE	5096 66 9
MB 2+NPE+FS	2 polig+NPE+FS	5096 65 7
MB 3+NPE+FS	3 polig+NPE+FS	5096 67 1

! Umstellung erfolgt ab 01.09.2006 !

© OBO BETTERMANN Art.-Nr. 9139402 04/2006 D

OBO. Damit arbeiten Profis



OBO BETTERMANN GmbH & Co.
 Postfach 1120 · 58694 Menden
 Telefon +49 0 23 73/89-0
 Fax +49 0 23 73/89-238
 E-mail info@obo.de
 www.obo-bettermann.com

Zentrale Technische Hotline
 Telefon +49 0 23 73/89-1500
 Fax +49 0 23 73/89-1550
 E-mail hotline@obo.de

