




MA Digital Dimmer Rack 36 x 2,3kVA

Kompaktbauweise mit Hotpatch 36/4 im Amptown ABS-Case

Art.-Nr. 140852



Die besonders robusten MA Digital Dimmer Racks im Amptown ABS-Case sind wahlweise mit zwei, drei oder vier MA Digital Dimmer Einschüben unterschiedlicher Leistung bestückt. Sie haben eine integrierte Unterverteilung (CEE oder Powerlock) mit allen vorgeschriebenen Fehlerstrom- (RCDs) und Leitungsschutzschaltern.

Die Standardversion beinhaltet ein Hotpatch-Panel. Die Racks sind beispielsweise in Größen von 24 x 2,3kVA bis zu 48 x 3,7kVA mit Hotpatch sowie auch als 12 x 5,7kVA Dimmer-Rack-Variante ohne Hotpatch lieferbar. Sonderbauten nach Ihren Angaben sind über unsere eigene Meisterwerkstatt jederzeit möglich. Der Lastabgang kann, je nach Spezifikation, über Harting Han 16E-Buchsen, ICP/Socapex, CEE17 oder Schuko-Einbaudosen erfolgen. Abgerundet wird das System durch ein Amptown Case mit separatem, in Schwingmetallen gelagertem ABS Innenchassis für optimale Transportsicherheit und mit zusätzlichen Transportrollen am rückseitigen Deckel. Für Touring-Anwendungen werden Hotpatch-Einheiten mit Teststecker und Schwannenhalsleuchte verwendet. Das Ausgangsfeld kann optional auch mit Feststromausgängen ausgeführt werden.

Das 36-Kanal-Dimmer-Rack in platzsparender Kompaktbauweise enthält drei MA Digital Dimmer Touring Einschübe je 12 x 2,3kVA mit RCD. Das Rack ist mit einer Unterverteilung mit den vorgeschriebenen Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen (RCDs), einem Hotpatch-Feld 36/4 und 24 Harting Han 16E-Buchsen als Lastabgang komplett funktionsfertig ausgerüstet und verdrahtet.



Eigenschaften

- Einspeisung über Unterverteilung 63A oder 125A mit CEE 3P+N+PE Stecker montiert an 2m Kabel oder über 250A Powerlock mit Powerlock-Stecker für 48 x 3,7kVA Rack
- Absicherung der Dimmer-Einschübe über RCD und Leitungsschutzschalter
- 4 zusätzliche Stromausgänge
- Hotpatch-Einheit mit LED-Schwannenhalsleuchte
- Ausgang über Harting Han 16E-Buchsen auf der Rückseite
- 30mA Fehlerstromschutzschalter pro Dimmer-Einschub
- Amptown Case mit ABS Innenchassis für optimale Transportsicherheit
- Schublade für Hotpatch-Kabel sowie Zubehör

Lieferumfang

Unterverteilung 125A, inkl. 6 separat abgesicherte Feststromkreise, ohne Hotpatch-Kabel

Technische Daten

Maße	1.070 x 600 x 950mm / 42,1 x 23,6 x 37,4inch
Gewicht (ohne Verpackung)	205kg / 451lbs

Artikel

Art.-Nr.	Bezeichnung
140852	MA Digital Dimmer Rack 36 x 2,3kVA, Kompaktbauweise mit Hotpatch 36/4 im Amptown ABS-Case