

## AP-Gehäuse - Verteiler aus Edelstahl als Aufputzgehäuse



Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	562306
EAN	4024941948111
Produktgruppe	Verteiler, Edelstahl, Aufputzgehäuse
Gehäuse	<p>V2A-Edelstahl-Verteiler, mit verschließbarer Tür (Kastenschloss mit Profilhalbzylinder) inkl. lose beigelegten Wandbefestigungslaschen, welche frei positionierbar sind, die vier Befestigungsbohrungen zur Befestigung, müssen vor Ort in der Schrankrückwand gesetzt werden.</p> <p>Der Schrank ist im gesteckten Zustand verschließbar, die Abgangsleitungen können über eine frontseitige Bürstensperre aus dem Schrank heraus geführt werden.</p>

Artikelbeschreibung	
Bestückung	1 x Montagewinkel 4 x Schutzkontaktsteckdose 16A 230V IP54 blau 1 x CEE-Steckdose 16A 400V 5p 6h IP44 1 x CEE-Steckdose 32A 400V 5p 6h IP44 1 x CEE-Steckdose 63A 400V 5p 6h IP44
Absicherung/Schutzmaßnahme	4 x C-Automat 16A 1p 1 x C-Automat 16A 3p 1 x C-Automat 32A 3p 1 x FI-Schalter 63/0,03A 4p Typ A Bauseitige Vorsicherung max. 63A
Leitungseinführung/Anschlussmöglichkeit	1 x M32 unten (verschlossen) 1 x M40 unten (verschlossen) 1 x M50 unten (offen) (oben keine Leitungseinführungen) 1 x Zählerklemmstein 5x25 mm <sup>2</sup> / Typ: C (für Schleifleitung geeignet)
Zusätzliche Informationen	Anschlussfertig verdrahtet.
Schutzart	IP44
Geräte-Höhe	700mm
Geräte-Breite	530mm
Geräte-Tiefe	220mm

Logistikdaten	
Einzelgewicht	25,354 kg / Stück
Verpackungsart	Karton

Logistikdaten	
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941948111
Länge	800 mm
Breite	600 mm
Höhe	340 mm
Gewicht	26,704 kg
Volumen	163.200 ccm

