

## AP-Gehäuse - Verteiler aus Edelstahl als Aufputzgehäuse



Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	560019
EAN	4024941109208
Produktgruppe	Verteiler, Edelstahl, Aufputzgehäuse
Gehäuse	V2A-Edelstahl-Verteiler, mit verschließbarer Tür (Kastenschloss mit Profilhalbzylinder) inkl. lose beigelegten Wandbefestigungslaschen. Der Schrank ist im gesteckten Zustand verschließbar, die Abgangsleitungen können über eine frontseitige Bürstensperre aus dem Schrank heraus geführt werden.

Artikelbeschreibung	
Bestückung	1 x Montagewinkel 1 x Schutzkontaktsteckdose 16A 230V IP54 blau 2 x CEE-Steckdose 16A 400V 5p 6h IP44 1 x CEE-Steckdose 32A 400V 5p 6h IP44
Absicherung/Schutzmaßnahme	1 x B-Automat 16A 1p 2 x C-Automat 16A 3p 1 x C-Automat 32A 3p 1 x FI-Schalter 63/0,03A 4p
Leitungseinführung/Anschlussmöglichkeit	1 x M25 unten (verschlossen) 1 x M32 unten (verschlossen) 1 x M40 unten (offen) (oben keine Leitungseinführungen) 1 x Zählerklemmstein 5x25 mm <sup>2</sup> / Typ: C (für Schleifleitung geeignet)
Zusätzliche Informationen	Anschlussfertig verdrahtet. Aufbau gem. Z-Nr. Z200608 Schaltplan-Nr. 56-084s
Schutzart	IP44
Geräte-Höhe	500mm
Geräte-Breite	420mm
Geräte-Tiefe	200mm

Logistikdaten	
Einzelgewicht	16,496 kg / Stück
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	1 ST

Logistikdaten	
EAN	4024941109208
Länge	800 mm
Breite	600 mm
Höhe	340 mm
Gewicht	17,846 kg
Volumen	163.200 ccm

