Datum: 29.02.2024



## Tragbarer Verteiler Kunststoff - VARIABOX - M Mobil



Artikelbeschreibung		
BALS-ArtNr	85001	
EAN	4024941208413	
Produktgruppe	VARIABOX - M Mobil	
Gehäuse	hochwertiges, schlagfestes Kunststoffgehäuse (PBT), plombierbar, Oberteil gerade, Deckelschrauben unverlierbar, Absicherungselemente angeordnet unter durchsichtiger Betätigungsklappe mit bedienerfreundlicher OTC Mechanik (one touch close), Verteiler inklusive Tragegriff	
Bestückung	2 x Schutzkontaktsteckdose 16A 230V blau IP 54 1 x CEE-Steckdose 16A 400V 5p 6h IP 44 geneigt 1 x FI-Schalter 40/0,03A 4p auf vorziehbarer Tragschiene montiert	
Absicherung/Schutzmaßnahme		

**Bals Elektrotechnik GmbH & Co. KG** D-57399 Kirchhundem - Albaum phone: +49(0)2723/771-0 / fax: +49(0)2723/771-177 / email: info@bals.com

Datum: 29.02.2024



Artikelbeschreibung		
Leitungseinführung/Anschlussmöglichkeit	CEE-Stecker 16A 400V 5p 6h mit 2m H07RN-F5 G2,5 Leitung	
Zusätzliche Informationen	Anschlußfertig verdrahtet	
Vorschriften / Normen	DIN EN 61439-2	
Schutzart	IP44	
Gerätefarbe	Gehäuseunterteil schwarz ähnlich RAL 9017, Gehäuseoberteil grau RAL 7035	
Geräte-Höhe	260mm	
Geräte-Breite	230mm	
Geräte-Tiefe	145mm	
RDF-Faktor	0.94	
Nennstrom InA	16	

Logistikdaten		
Einzelgewicht	3,886 kg / Stück	
Verpackungsart	Karton	
Inhaltsmenge	1 ST	
EAN	4024941208413	
Länge	430 mm	
Breite	270 mm	
Höhe	255 mm	
Gewicht	4,189 kg	
Volumen	29.605,5 ccm	

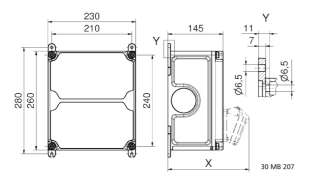
**Bals Elektrotechnik GmbH & Co. KG** D-57399 Kirchhundem - Albaum phone: +49(0)2723/771-0 / fax: +49(0)2723/771-177 / email: info@bals.com





Metall Zuschläge	
Zuschlagsart	Kupfer
Materialbasis	150 EUR pro 100 Kilogramm
Enthaltenes Materialgewicht	0,24 Kilogramm pro 1 Stück





## Tiefenmaß/ depth X (mm)

Bezeichnung/ with	IP44	IP67
OTC-Klappe/ OTC operating window	180	180
Schutzk. Steckdose/domestic socket	162	205
CEE 16A 3p	200	200
CEE 16A 4p	204	202
CEE 16A 5p	207	205
CEE 32A 3p/4p	211	213
CEE 32A 5p	213	214
CEE 63A 3p/4p/5p	229	231

Datum: 29.02.2024

Datum: 29.02.2024

