Datum: 22.08.2024



Tragbarer Verteiler Vollgummi - Verteiler, Vollgummi, tragbar



Artikelbeschreibung	
BALS-ArtNr	521353
EAN	4024941194624
Produktgruppe	Verteiler, Vollgummi, tragbar
Gehäuse	schlagfestes Vollgummi-Gehäuse mit abklappbarem Gehäusedeckel, verschließbar über V2A-Schnapp- verschlüsse
Bestückung	4 x Schutzkontaktsteckdose 16A 230V IP 54 1 x CEE-Steckdose 16A 400V 5p 6h IP 44 1 x CEE-Steckdose 32A 400V 5p 6h IP 44

Datum: 22.08.2024



Artikelbeschreibung	
Absicherung/Schutzmaßnahme	2 x B-Automat 16A 1p 1 x C-Automat 16A 3p
Leitungseinführung/Anschlussmöglichkeit	CEE-Stecker 32A 400V 5p 6h IP 44 mit 2m Leitung H07RN-F5G6
Zusätzliche Informationen	Anschlussfertig verdrahtet. CEE-Geräte mit schraubloser, wartungsfreier Quick-Connect-Anschlusstechnik.
Vorschriften / Normen	DIN EN 61439-2
Schutzart	IP44
Gerätefarbe	Gehäuseoberteil schwarz ähnlich RAL 9017, Gehäuseunterteil schwarz ähnlich RAL 9017
Geräte-Höhe	297mm
Geräte-Breite	250mm
Geräte-Tiefe	210mm
RDF-Faktor	1
Nennstrom InA	32

Logistikdaten	
Einzelgewicht	7,326 kg / Stück
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	1 ST
Länge	370 mm
Breite	360 mm
Höhe	325 mm

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: 22.08.2024



Logistikdaten	
Gewicht	7,787 kg
Volumen	39.060 ccm

Metall Zuschläge	
Zuschlagsart	Kupfer
Materialbasis	150 EUR pro 100 Kilogramm
Enthaltenes Materialgewicht	0,576 Kilogramm pro 1 Stück



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