

Artikelnummer

A2M 2320.16



Leergehäuse, Gr.230x205x102mm, Alu,
Schraubverschluss, 16x22mm Stanzungen,
1xM25 unten

Produktbeschreibung	
Produkttyp	GehäuseGehäuse für Befehls- und Meldegeräte
Baureihe	AC
Größe	Außenmaße 230x205x102 mm
Spezifikationen	Kabelausgang M32 16 Ausstanzungen im Gehäusedeckel Ø 22 mm
Technische Daten	
IP-Schutzart	IP65
Weitere technische Details	
Gewicht	1.670,00 g

Materialeigenschaften	
Hauptmaterial	Aluminium-Druckguss
Weitere Materialien	Dichtung: NBR Schrauben: verzinkter Stahl
Farbe	RAL 7040 fenstergrau
RoHs Konformität	Konform mit Ausnahme 6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
China RoHs - EFUP	50
REACH SVHC Substanzen	Ja Blei
SCIP Nummer	A4d990c2-7936-4d11-a722-eb8d5d39ca82
Allgemeine Bestellinformationen	
EAN-Code 13	8015747173933
Angaben zur Verpackung	
Länge der Verpackung	240,00 mm
Höhe der Verpackung	220,00 mm
Tiefe der Verpackung	210,00 mm
Gewicht der Verpackung	3,60 kg
Volumen der Verpackung	11,09 dm ³
Beschreibung der Verpackung	Karton
Verpackungsmenge	2 St.
EAN-Code 13 Verpackung	8015747176187

Artikelnummer

A2M 2320.16



Hinweise

California Proposition 65 Information



WARNING

This product can expose you to lead and its compounds, known to the State of California to cause cancer and/or reproductive toxicity. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.

Die angegebenen Abmessungen in mm sind nicht verbindlich.
Technische Änderungen bleiben vorbehalten.
