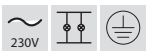


3-Phasen Stromschiene  
 Artikel-Nr. 88101250

Licht.  
 Für Generationen.



**Ausschreibungstext**  
 Anbau 3-Phasen Stromschiene, Länge: 1.000mm, Breite: 36mm, Höhe: 33mm, Gewicht 1,181 Kg,, Anzahl der Gruppen/Phasen 3, Max. Belastung je Phase 16A, Nennspannung 230/400V vobLösch\_Frequenz 50Hz, Gehäusewerkstoff: Aluminium, Farbe: aluminium, Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C, Schutzklasse (EN 61140): I, Schutzart (DIN EN 60529): IP20. Zum direkten Anschluss an Netzspannung, dimmbar.

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	88101250
GTIN	4250047777465
Kurzbeschreibung	3-Phasen Stromschiene
Material	Aluminium
Farbe	aluminium
Ausführung der Oberfläche	glänzend
Form	rechteckig
Länge	1.000 mm
Breite	36 mm
Aufbauhöhe	33 mm
Nettogewicht	1,181 kg

**3-Phasen Stromschiene**  
**Artikel-Nr. 88101250**Licht.  
Für Generationen.

Logistische Daten	
Bruttogewicht	1,221 kg
Länge Verpackung	1.040 mm
Breite Verpackung	55 mm
Höhe Verpackung	55 mm
Entsorgung am Ende der Lebensdauer	Das Produkt darf nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Sie sind verpflichtet, solche Elektro-Altgeräte separat zu entsorgen. Informieren Sie sich bitte bei Ihrer Kommune über die Möglichkeiten der geregelten Entsorgung. Mit der getrennten Entsorgung führen Sie die Altgeräte dem Recycling oder anderen Formen der Wiederverwertung zu. Sie helfen damit zu vermeiden, dass u.U. belastende Stoffe in die Umwelt gelangen.