

+LD-1CU32130 3,2M CU-PE(N)

**Ausführung**

<b>Produkt-Bezeichnung</b>	Schienenkasten für Schienverteilersystem LD
<b>Produkttyp-Bezeichnung</b>	+LD-1CU32130

**Strom**

<b>Anzahl der Stromkreise / in einem Schienenkasten</b>	1
---	---

**Produktdetails**

<b>Produktbestandteil / Brandabschottung</b>	Nein
--	------

**Anschlüsse**

<b>Leiterquerschnitt / des (PE)N</b>	1 022 mm <sup>2</sup>
--------------------------------------	-----------------------

**Mechanischer Aufbau**

<b>Höhe</b>	130 mm
<b>Breite</b>	8 mm
<b>Länge</b>	3 200 mm
<b>Länge</b>	
• des Schienenkastens	3,2 m
<b>Material / der Stromschiene</b>	Kupfer

**Weitere Informationen****Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)**<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>**Industry Mall (Online-Bestellsystem)**<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=BVP:660555>**Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)**<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/BVP:660555/all>**Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)**[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=BVP:660555](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=BVP:660555)**CAX-Online-Generator**<http://www.siemens.com/cax>**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>