



Firma Hans Zierer Gebäude & Systemtechnik
Landsbergerstr. 155 Haus 2 EG

80687 München
Telefon: 089-57949390
Telefax: 089-57949399
email info@zierer.biz

Firma Zierer G & S, Landsbergerstr.155 Haus 2 EG 80687 München

An
Thomas Herzog
Rüdesheimerstr. 21
80686 München

www.zierer.biz



Datum	25.06.2015
Leist.-Datum	25.06.2015
Lieferschein-Nr	00353
Kd-Nummer	10919
Auftr.-Nummer	103984

Lieferschein

Pos-	Art-Nr	Bezeichnung	Menge	Einheit
1	05.50.52	<p>Gerader (mtr.) Schienenverteiler als typgeprüfte Niederspannung</p> <ul style="list-style-type: none"> - Schaltgerätekombination TSK nach IEC 60439 Teil 1/2 - Bemessungsstrom, entspricht therm. Umgebungstemperatur bei max. +40°C und +35°C im 24-h-Mittel bei Innenraumaufstellung - Bemessungsisolationsspannung $U_i=690V$, AC, 800V DC - Überspannungskategorie/ Verschmutzungsgrad III/3 - Betriebsspannung bis 690V, 50-60Hz - Schutzart IP 52, mit Zusatzbauteilen IP 54 - 5-Leiter-System - Leiter Aluminium, vernickelt und verzinkt, durch Isolierstoff - Schienenträger gehalten - Schienenverbindung über Klemmblock mit integriertem Dehnungsausgleich - Schienenkästen stahlblechgekapselt, verzinkt und lackiert - Farbe RAL 7032 - Abgangsstelle alle 0,5m beidseitig, (zueinander versetzt alle 0,25m) - Abgangskästen unter Spannung an- und abbaubar - Moeller, Typ: BD 2 <p>liefern und unmittelbar an Wand oder Decke bzw. an eine vorhandene Befestigungskonstruktion montieren, kalkulierter Befestigungsabstand alle 2 mtr. als:</p>		

Positionsfortsetzung nächste Seite



Schlitz Hauen !!

Lieferschein Nr: 00353

25.06.2015

Seite: 2

Pos-	Art-Nr
------	--------

Bezeichnung

Menge	Einheit
-------	---------

Schienenkasten Ie=160A, Ipk=17kA 5 Leitersystem (L1/L2/L3/N/PE) Abstand- Abgangsstellen 0,5m, beidseitig Typ: BD2-160SB CU 28
--

500,000	M
---------	---