



UlrichC

CU-CHAIN-CHASSIS
(c) Christian Ulrich
Christian@UlrichC.de
<http://www.UlrichC.de>

Modul - POWERPACK
(Variation: NiMH)

CU-CHAIN-CHASSIS Stückliste der Fertig-Einzelteile

Fertig-Einzelteile können ohne nennenswerte Änderungen an Art oder Form verwendet/verarbeitet/eingebaut werden.

Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Stk.	Stück o. Material Preis	Ges. Preis (max)
FT0000001	AK1	NiMH Akkuzelle (Mono)	160	0,00 EUR	0,00 EUR
FT0000001	AK1	Blei-Gel-Akku (12V/4,5 Ah)	8	0,00 EUR	0,00 EUR



UlrichC

CU-CHAIN-CHASSIS
(c) Christian Ulrich
Christian@UlrichC.de
<http://www.UlrichC.de>

**Modul - POWERPACK
(Variation: NiMH)**

CU-CHAIN-CHASSIS Stückliste der Fertigungs-Einzelteile

Fertigungs-Einzelteile sind Rohteile oder Materialien die erst nach weiteren Arbeitsschritten wie Fertigung oder Änderung, Verwendung finden.

Nr.	Typ	Teil-ID	Bezeichnung	Beschreibung	Stk.	Stück o. Material Preis	Ges. Preis (max)
	FET0000001	LB1	Lötbrücke	Lötbrücke zur Verbindung der Akkus	160	0,00 EUR	0,00 EUR

Siehe Variation: Pb



UlrichC

CU-CHAIN-CHASSIS
(c) Christian Ulrich
Christian@UlrichC.de
<http://www.UlrichC.de>

**Modul - POWERPACK
(Variation:NiMH)**

CU-CHAIN-CHASSIS Stückliste der DIN-Teile

Unter den DIN-Teilen werden handelsübliche DIN-Teile aufgelistet.

ID	Typ	Teil-ID	Bezeichnung	Beschreibung	Stk.	Stück o. Material Preis	Ges. Preis (max)
----	-----	---------	-------------	--------------	------	-------------------------	------------------

Siehe Variation: Pb



UlrichC

CU-CHAIN-CHASSIS
(c) Christian Ulrich
Christian@UlrichC.de
<http://www.UlrichC.de>

**Modul - POWERPACK
(Variation:NiMH)**

CU-CHAIN-CHASSIS

Materialauftrag

Diese Sonderstückliste enthält eine Auflistung aller Rohmaterialien mit Maßzugaben für die Verarbeitung.
Diese Liste wurde während der Konstruktion des Prototypes erstellt und kann unter Umständen vom entgeltigen bzw. individuellen Materialbedarf abweichen!

ID	Stück	Teil-ID	Material	Rohmaße (mm)	Breitenmaß (mm)	Längenmaße (n	Verschnitt (%)	Verschnitt (mm ²)	
SA0000702		160 LB1	Kupfer	Stärke 1mm		8	35	10%	1

Gesamt (mm²):
Preis (je Meter²):
Gesamt (Preis):

Gesamtmaterialmaß (mm²)
12012

24824,8
0,00 €
0,00 €