Batterien-Vertrieb Winfried Hückmann GmbH Ludwig-Elsbett-Straße 8 | D-97616 Salz Tel.: +49 (0)9771 6288-0 | Fax: +49 (0)9771 6288-22 projektierung@batterien-vertrieb.de www.batterien-vertrieb.de





AKKU-PROJEKTIERUNGSBLATT

_	\sim 1		_		-	•
PR		ıьĸ		N	_	•
	UJ	4-1		ш		-

Projektname

 $Kunde \ ({\tt Kundennummer/Name/Ansprechpartner})$

Anwendung

Ersatzpack neue Entwicklung

Menge (Stück) Zielpreis (Euro)

PACK INFOS

Zelltechnologie (z.B. LiFePO, Li-Ion, Ni-MH)

Zellentyp

Verschaltung (Anzahl)

Seriell

Parallel

Kapazität Einzelzelle (mAh)

Abmessungen (mm)

Temperaturbereich

Bauart

Kapazität Pack (mAh)

Gewicht (a)

SPANNUNG

Nominal (v)

untere Abschaltspannung/Zelle (v)

obere Abschaltspannung (v)

Maximalspannung (v)

LADEN

Ladestrom (A)

Maximaler Ladestrom (A)

ENTLADEN

nominaler Entladestrom (A)

max. Entladestrom (A)

Stromspitzen (A)

SCHUTZELEKTRONIK

Balancing-Funktion Ja Nein

ANSCHLUSS

Lötfahne (LF)

Kabel (Querschnitt/Länge)

Stecksystem

ZERTIFIKATE

UN 38.3 IEC 62133-1:2017

IEC 62133-2:2017