

Checkliste DC Combiner

Kunde:	
Ansprechpartner:	
Telefonnummer:	
Projekt / Land:	
Stückzahl:	
Wettbewerb:	
Gewünschter Liefertermin:	

Angaben:		
Spannung (Un):	1000 VDC	1500VDC
Anzahl der ankommenden Strings:	Stück	
Kabelquerschnitt Strings:	mm ²	Kabeldurchmesser: mm
Schutzklasse/ Aufstellort:	IP 44 IP 54	IP 65 IP 66 Feldversion inkl. Feldsockel Gestell-/ Wandversion
Stringstrom (I _{sc}) / Modulstrom:	A	
Solar-Modul-Bezeichnung:		
Solar-Modul-Hersteller:		
Stringüberwachung/ Messplatine:	KLSA Kundenbeistellung Hersteller:	Nein
Anzahl der Strings/ Messkanal bei Verwendung von Messplatinen:		
Lasttrennschalter:	Ja	Nein
Ausführung String-Absicherung:	Ja Sicherungswert: Plus Minus	Nein
Abgangskabel Querschnitt:	mm ²	Kabeldurchmesser: mm
Ausgangskabel	Al	Cu
Bezeichnung Ausgangskabel:		
Überspannungsableiter/ SPD:	Ja Typ 2 Typ 1, 2	Nein
Besonderheiten/ Kundenwünsche:		