



Anfrage/Angebot Auftrag Hensel Fachberater: _____ Datum: _____

Gustav Hensel GmbH & Co. KG · Elektroinstallations- und Verteilungssysteme
57368 Lennestadt · www.hensel-electric.de · www.enysun.eu

Auftraggeber:

Projekt:

Name: _____

Anschrift: _____

Tel. (für evtl. Rückfragen): _____

- Schutzklasse II
- geeignet für die ungeschützte Installation im Freien, UV-beständig
- mit Außenlaschen aus Edelstahl

- Werkstoff: Thermoplast
- Farbton: grau, RAL 7032

Bemessungsspannung: AC 230/400 V _____

Wechselrichter Hersteller/Typ:				
Anzahl: (Stück)				
Leistung: (kVA)				
Strom: (A)				
Wechselrichter-Anschluss: 1~/3~	<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>
Leitung zum Wechselrichter	Leitungsart:			
	Leiteranzahl:			
	Querschnitt:			
	Leitermaterial:			

RCD (Fi-Schutzschalter): nein ja Typ A Typ B

Leitungsschutz zum Wechselrichter: Leitungsschutzschalter Sicherungselement Sicherungslasttrennschalter

Leitung zur Verteilung:	Leitungsart:	
	Leiteranzahl:	
	Querschnitt:	
	Leitermaterial:	

Überspannungsschutz: nein Typ 1 Typ 2 Fernmeldekontakt

Hersteller: Dehn Phoenix OBO Bettermann

Leitungseinführung: mit Zugentlastung ohne Zugentlastung

Aufstellungsort: ungeschützt im Freien geschützt im Freien
 in Innenräumen _____

Schutzart: IP 65 IP 54 IP 23

Bemerkungen:

