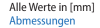
DATENBLATT



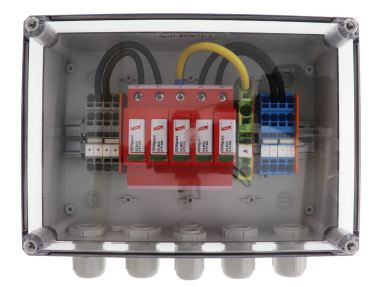
DEHNCube Typ DCU 2 YPV 1100 2M 2S

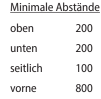
GAK-S-1100-2x2R-X-Y-PC-1.0_DEHNCube (900 923)

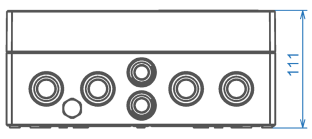
Art.Nr. 10017263

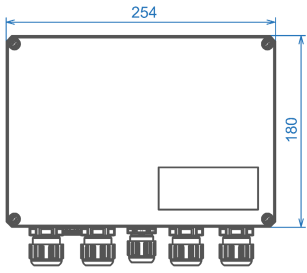


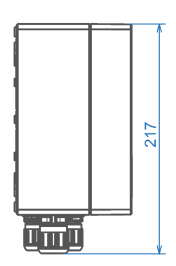
"blau"













Scherrwies 2 | 84329 Wurmannsquick | Tel. +49 8725 9664-0 Mail info@enwitec.eu | www.enwitec.eu

Stand: Februar 2023

DATENBLATT



DEHNCube Typ DCU 2 YPV 1100 2M 2S

GAK-S-1100-2x2R-X-Y-PC-1.0_DEHNCube (900 923)

Art.Nr. 10017263

♦ TECHNISCHE DATEN

NENNWERTE			ERDUNGSANSCHLUSS		
Bemessungsisolierspannung U _i	[VDC]	1100	<u>Leitungseinführungen</u>		
Anzahl an unabhängigen MPP-Eingängen		2	Verschraubungen (EN 62444)		M20
Bemessungsbetriebsspannung $U_{_{\rm e}}$	[VDC]	1100	<u>Anschlüsse</u>		
Bemessungsstrom $I_{nA} (= \sum_{ISC STC})$	[ADC]	64	Anschlusstyp		Federkraftklemme
Auslegungsstrom* $I_{SC MAX}$ (= $\sum_{ISC STC} x 1,25$)	[ADC]	80	Leiterquerschnitt	[mm²]	16
Max. Anzahl von PV-Strängen IN/OUT		4/2			
			ALLGEMEIN		
PRO STRANG			Maße BxHxT(ohne Verschraubungen)	[mm]	254 x 180 x 111
Bemessungsstrom I_{nc} (= I_{SCSTC})	[ADC]	16	Gewicht, ca.	[kg]	1,8
Auslegungsstrom* $I_{SC MAX}$ (= $I_{SC STC}$ x 1,25)	[ADC]	20	Betriebstemperaturbereich	[°C]	-25+35
			Temperatur - Transport/Lagerung (24 Std. 70°C)	[°C]	-25+35
ÜBERSPANNUNGSSCHUTZGERÄT			Luftfeuchte - kondensierend erlaubt		ja
Prüfklasse nach EN 61643-11 (Typ)		II	Luftfeuchte - zulässiger Bereich	[%]	595
Höchste zulässige Dauerspannung U _{cpv}	[VDC]	1100	Max. Aufstellhöhe über N.N.	[m]	2000
			Schutzart IP (EN 60529)		65
EINGANG (ZUM PV-GENERATOR)			Outdoor-Eignung (geschützter Bereich)		ja
<u>Leitungseinführungen</u>			Schutzklasse (EN 61140)		II
Verschraubungen (EN 62444)		M25 mit MFD (3x)	Gehäusematerial		Polycarbonat
<u>Anschlüsse</u>			RoHS-konform (2011/65/EU)		ja
Anschlusstyp		Federkraftklemme	Gehäusefarbe		RAL7035
Abisolierlänge	[mm]	12	Deckel		transparent
<u>Leiterquerschnitt (von - bis)</u>			Montageart		Wandmontage
Cu-feindrähtig	[mm²]	2,5 - 6	Verschlusstyp		Schraubverschluss
Cu-eindrähtig	[mm²]	2,5 - 6			
			SONSTIGES		
AUSGANG (ZUM PV-WECHSELRICHTER)			Zolltarifnummer		85372091
<u>Leitungseinführungen</u>					
Verschraubungen (EN 62444)		M25 mit MFD (3x)			
<u>Anschlüsse</u>					
Anschlusstyp		Federkraftklemme			
Abisolierlänge	[mm]	12			
<u>Leiterquerschnitt (von - bis)</u>					
Cu-feindrähtig	[mm²]	2,5 - 6			

^{*} der Auslegungsstrom I_{SC MAX} lt. VDE 0100-712:2016-10 beinhaltet den Faktor 1,25 für I_{sc stc} des PV-Moduls, bzw. des PV-Stranges.



Cu-eindrähtig

enwitec electronic GmbH

Scherrwies 2 | 84329 Wurmannsquick | Tel. +49 8725 9664-0 Mail info@enwitec.eu | www.enwitec.eu

Stand: Februar 2023

 $[mm^2]$

2,5 - 6