



Mittelklemme mit Klick-System (schwarz)

Modulklemme für Gerahmte PV-Module mit 30 mm Rahmen Höhe. Vormontierte Klick-Element, Vierkantmutter und Zylinderkopfschraube.

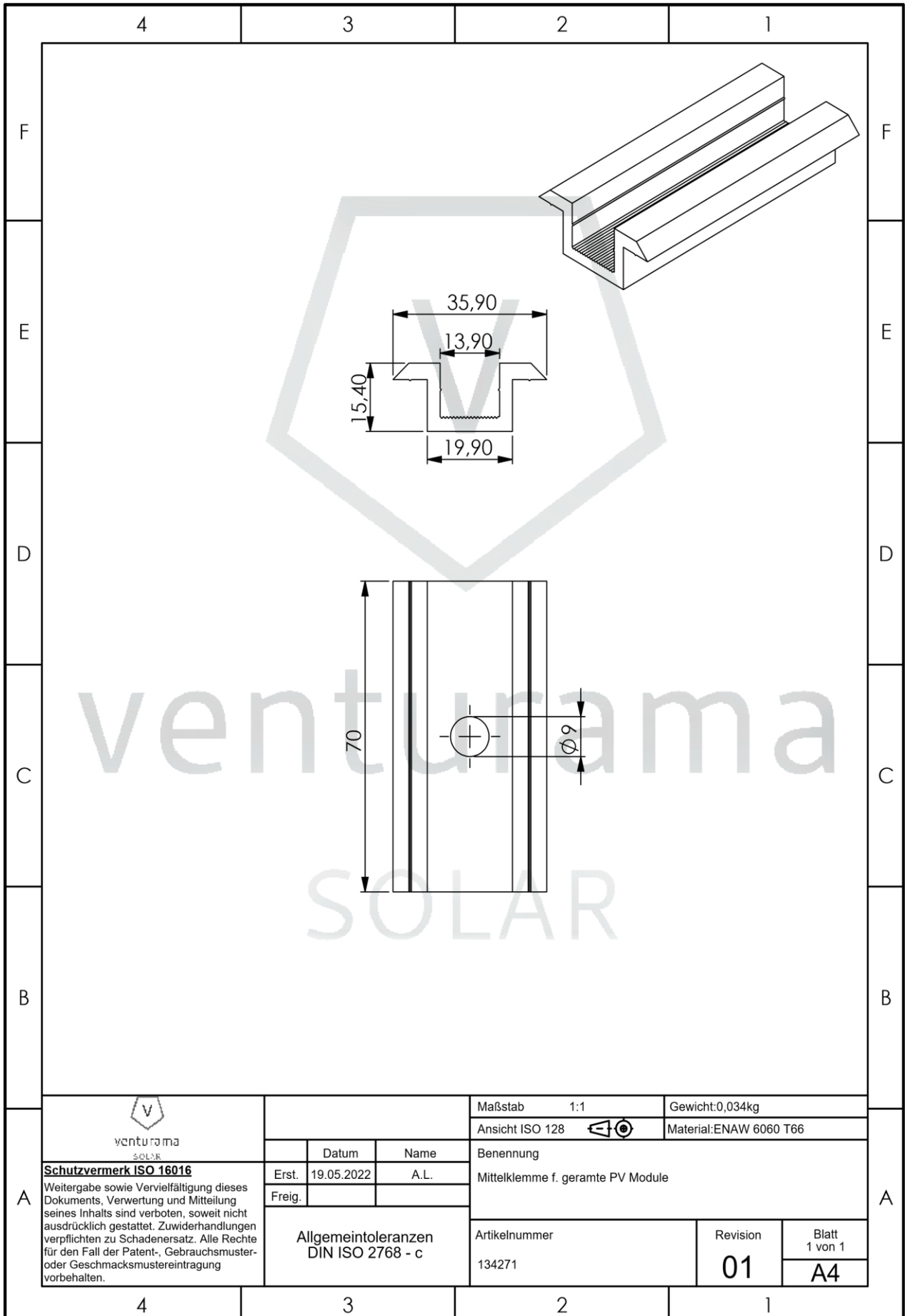
Eckdaten:

- | | |
|-----------------|----------------------------|
| ▪ Material: | Aluminium EN AW – 6060 T66 |
| ▪ Stärke: | 3 mm |
| ▪ Klemmlänge: | 70 mm |
| ▪ Modulabstand: | 20 mm |
| ▪ Oberfläche: | schwarz (eloxiert) |

Befestigung:

- Befestigung nur an Montageschiene Standard und Duro
- Klick-Klemme mit Vierkantmutter und Zylinderkopfschraube M8 wird einfach in die Montageschiene an gewünschter Position eingedrückt und die Zylinderkopfschraube folgen festgezogen
- Anzugsmoment der M8 Zylinderkopfschraube mit 18Nm

Zeichnung:



 venturama SOLAR			Maßstab 1:1	Gewicht: 0,034kg	
			Ansicht ISO 128	Material: ENAW 6060 T66	
		Datum	Name	Benennung	
	Erst.	19.05.2022	A.L.	Mittelklemme f. geramte PV Module	
Schutzvermerk ISO 16016 Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksustereintragung vorbehalten.	Freig.				
	Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768 - c			Artikelnummer 134271	Revision 01
					Blatt 1 von 1 A4

