

■ Datenblatt: ALU –Anschlussblock, 1-polig, 125A



■ SCHRACK-INFO

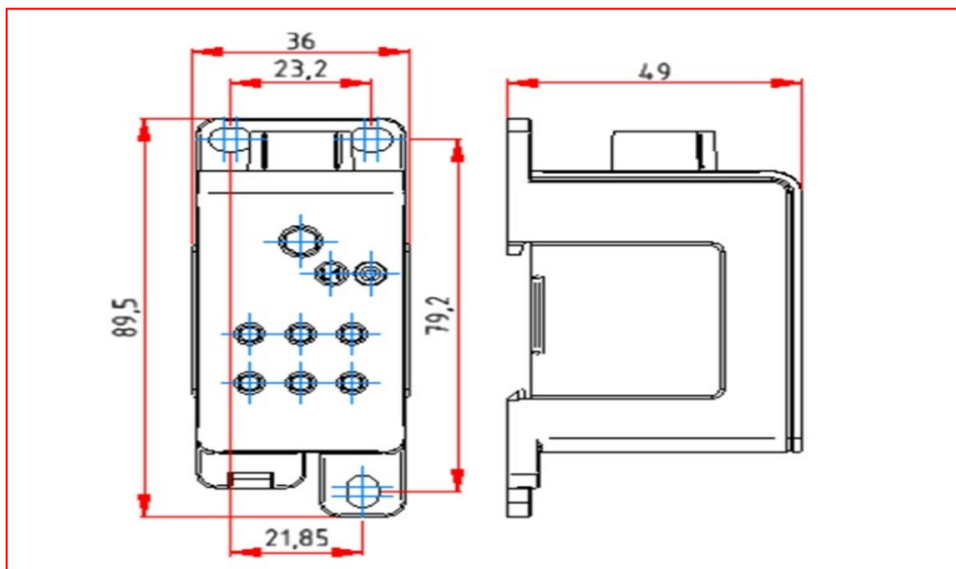
- Für Aluminium geeignet
- Anreihbar
- Modularer Aufbau, Blöcken können 1–4 polige Systeme aufgebaut werden.

■ Technische Daten

Normen:	Zulassung nach IEC 60947-7-1		
Max. Nennspannung:	1.000V AC /1.500V DC		
Max. Strombelastbarkeit:	Al	100A	
	Cu	125A	
Schutzklasse:	IP20		
Anschlussquerschnitte:	Rundleiter	Mehrdrähtig	Mit Aderendhülse
	1x Ø 10,5mm	2,5 – 50 mm ²	2,5 – 35 mm ²
	Anzugdrehmoment	4 Nm	
	6x Ø 7,0mm	2,5 – 25 mm ²	2,5 – 16 mm ²
	Anzugdrehmoment	2 Nm	

Werkstoffe:	Klemmkörper:	Aluminium
	Gehäuse:	PA 66-V0
	Gewindestift mit Inbus:	Stahl, Vernickelt
Mechanische Werte:	Abmessungen (BxHxT):	36mm x 89,5mm x 49mm

■ Abmessungen



■ Artikelnummer

BEZEICHNUNG	BESTELLNUMMER
ALU -Anschlussblock, 1-polig, 125A, zu 1x50mm ² , ab 6x25mm ²	IKB010506--