

GLASFASER IP 66 LWL-Wandverteiler

Hersteller:	Eurolan GmbH		
Montage:	Anbau an geraden Wänden in feuchter Umgebung		
Beschreibung:	Robustes Kunststoffgehäuse zweigeteilt		
	Material:	TK Polystyrol flammwidrig	
	Schutzart nach:	DIN VDE 0470-1 / EN 60529 IP 66	
	Schlagfest nach:	DIN EN 5012 / VDE 0470 Teil 100	
	Beständig gegen:	schwache und starke Lauge, Alkohol und Ammoniak	
	Bedingt beständig:	schwache Säure, Mineralöl, pflanzliche und tierische Fette	
	Nicht beständig:	starke Säure, Benzin, Benzol und Diesel	
	Umgebungstemperatur:	-25°C bis +40°C	
	max. rel. Luftfeuchte:	bei 40°C: 50 %	
	max. rel. Luftfeuchte:	bei 25°C (kurzfristig 1 h): 100 %	
	Brennverhalten nach:	VDE 0471 / EN 60695 / UL 94: 960°C / V-2	
Maße L x B x H:	360 x 254 x 111 mm		
Bohrmaße L x B:	240 x 160 mm		
Inhalt:	Mit einer 48-fach Blende ST Simplex- oder 24 x SC-Duplex-Ausbruch		

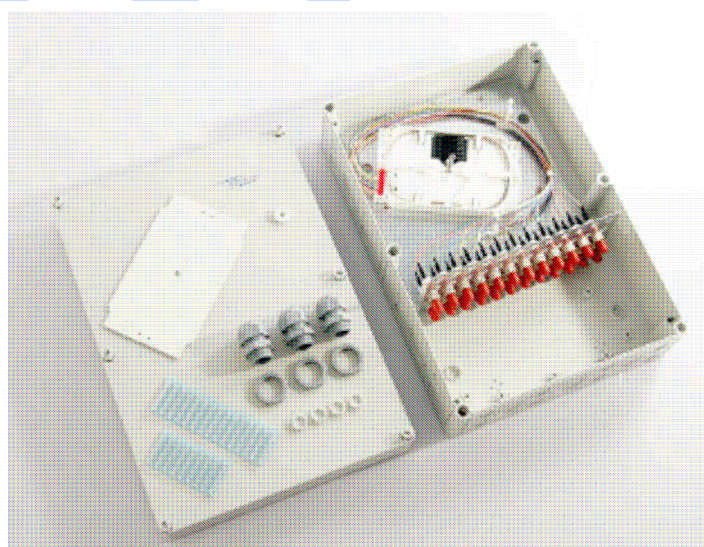


Bild 1

GLASFASER IP 66 LWL-Wandverteiler

Maßzeichnung

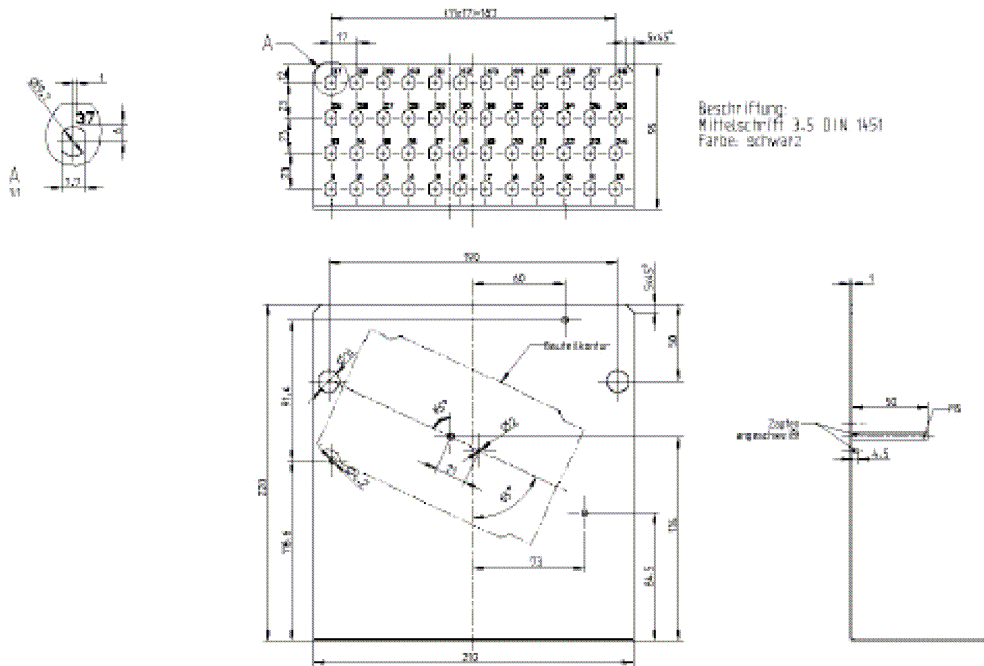


Bild 2

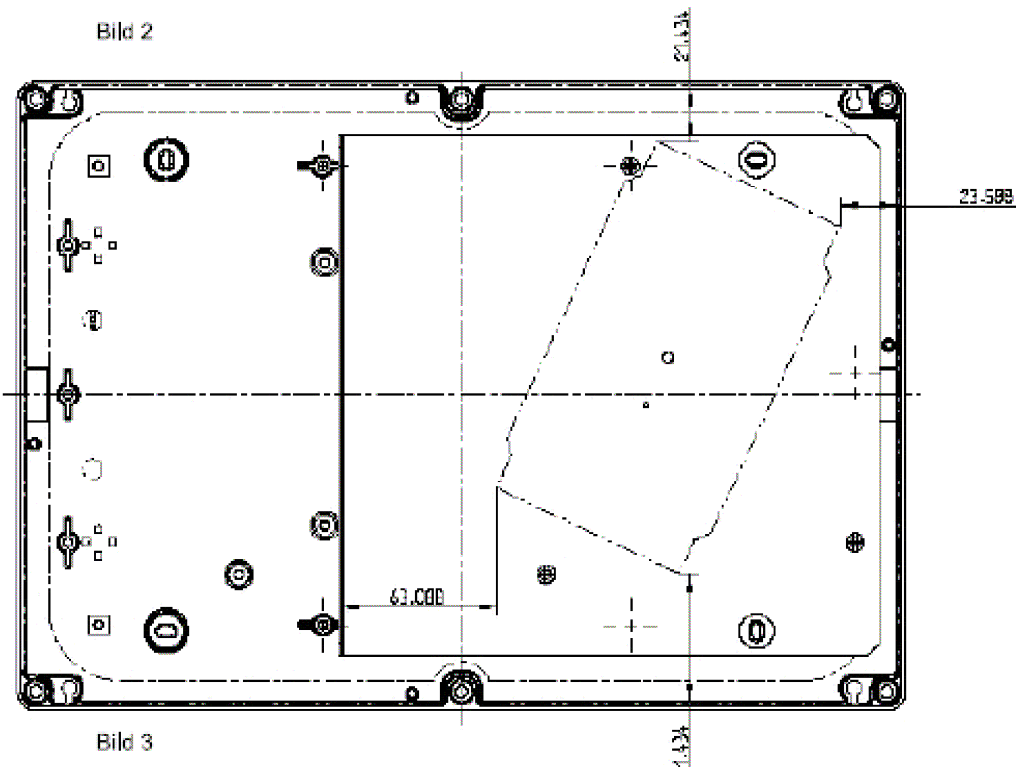


Bild 3