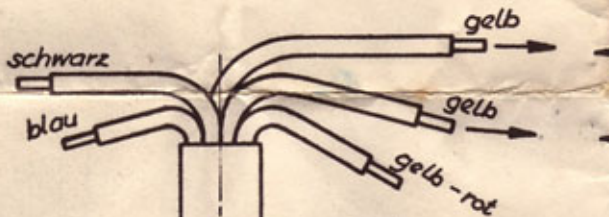
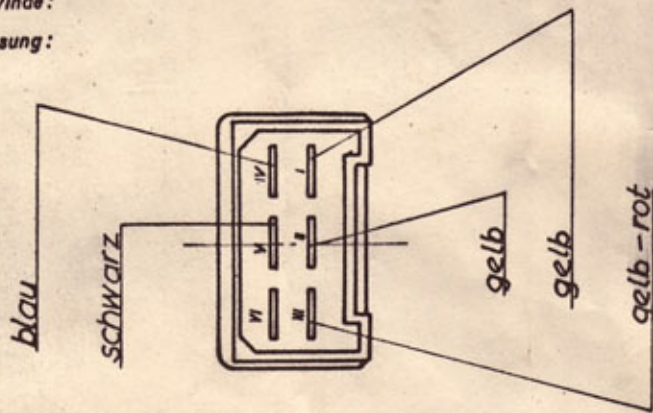


Gewinde:
Passung:

geperrte Zeichng. Übernommen am	Zeichnung frei am	Seitzpauosen am

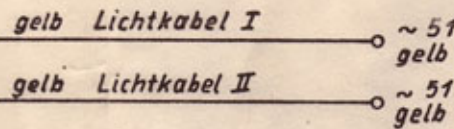


Leitungen Cu 1,5²,
Länge nach Bedarf.

Stecker
304-16-912-15

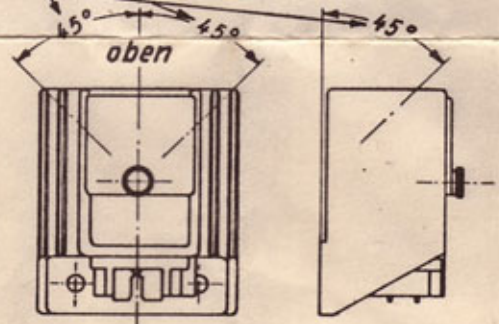


vom Schwinglicht-
magnetzündler

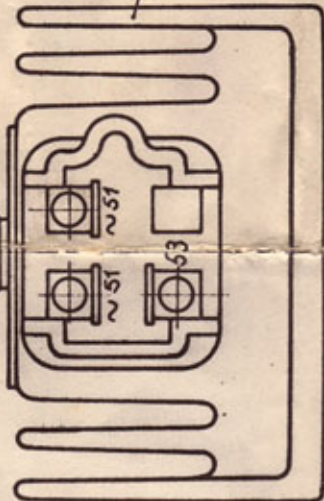


max. zul. Neigung

Einbaulage beachten!
Neigung 45° zulässig.
Gleichrichter nicht am
Motor befestigen, vor
Hitze und Schwallwasser
geschützt anbringen!



2-Dioden-Gleichrichter
304-16-911-13



Montageplan zum Anschluß
2-Dioden-Gleichrichter

Wärme behandelt:							
Oberfläche be...:							
~ = saubere Rohfläche ▽ = Schrufffläche							
▽▽ = Schlichtfläche ▽▽▽ = geschliffene Fläche							
Toleranz, wenn nichts anderes angegeben							
nach DIN		Buchstabe	Kommt vor	Änderung		Tag Bericht	Name
Werkstoff:		PA		ZÜNDAPP-WERKE-GMBH MÜNCHEN			
hilfweise auch							
Datum:	gez.	gepr.	gez.	Maßstab	Rohteil Nr.	Ersatz f. Zeichn. v.	
18.4.1969	Mk.	Eber				Gehört für	
Paßmaß	Abmaß	Benennung:			Zeichnung Nr.		Versuch Nr.
Rohgewicht	Fertiggewicht	Montageplan f. Gleichrichter			304-16-800-14		