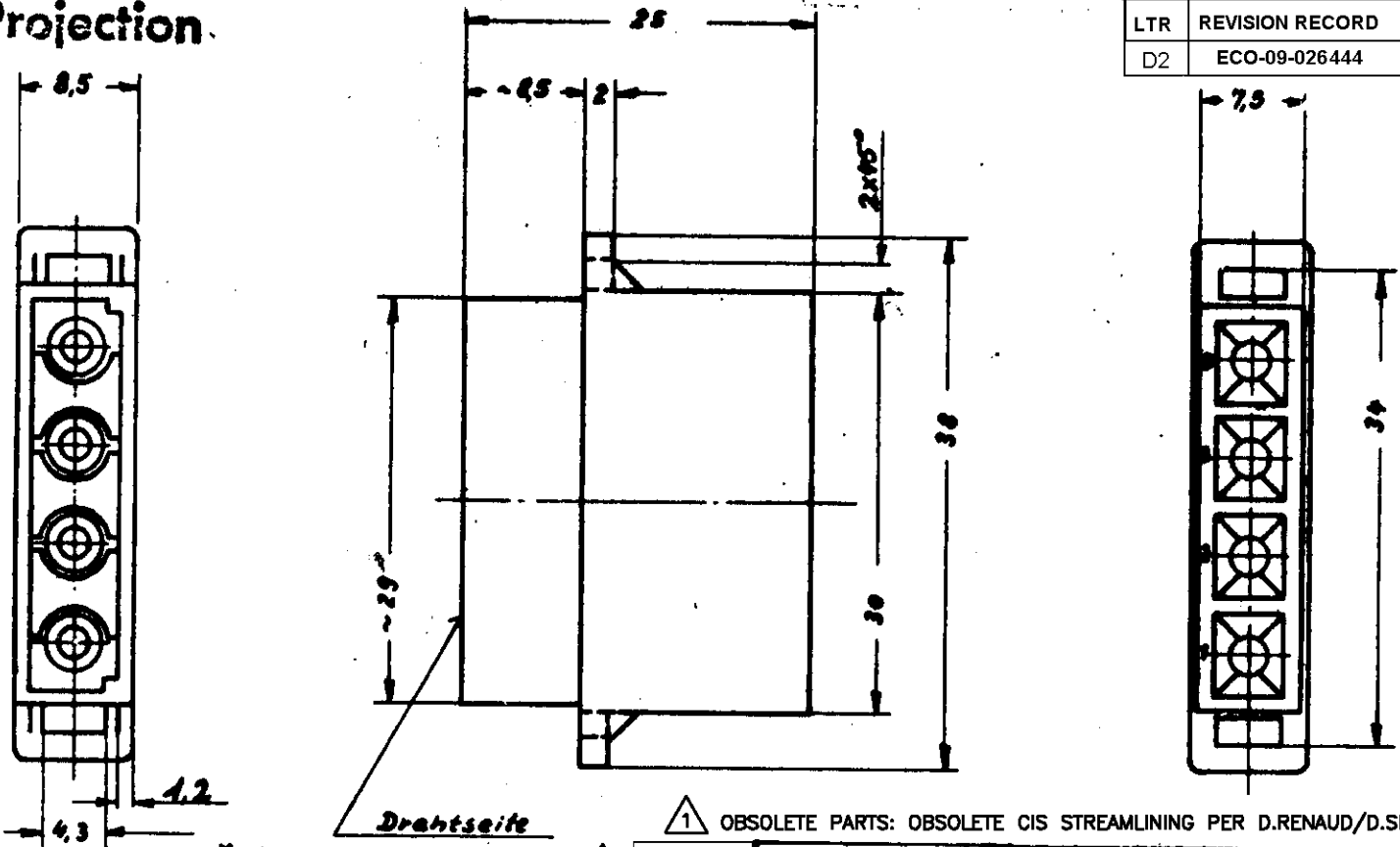


European Projection.



LTR	REVISION RECORD	DWN	CHK	DATE
D2	ECO-09-026444	KK	AEG	27NOV09

Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.

1 OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

1 OBSOLETE	925-073-1	POLYAMID 6.6 UL 94 V-1 (MARANYL AD 137)	NATUR
	925 073-0	POLYAMID 6.6	NATUR
	TEIL NR.	WERKSTOFF	FARBE

KUNDEN ZEICHNUNG

© 1967 BY AMP INCORPORATED. ALLE RECHTE VORBEHALTEN. AMP ERZEUGNISSE SIND DURCH ERTEILTE BZW. ANGEMELDETE PATENTE GESCHÜTZT.

<p>BESCHREIBUNG FÜR NORMQUERSCHNITT</p>	FORM	BESTELL-Nr.	BENENNUNG		BEMERKUNGEN		TEIL NR.	
	MATERIAL	WÄRMEBEHANDLG.		OBERFLÄCHE				
	<p>AMP</p>		GEZ. 9/11.67 / bis	DAT.	GES.	DAT.	FREIGEG	DAT.
	LANGEN GERMANY		GEPR.	DAT.	GEN.	DAT.	ERSTE VERWENDG.	
GESAMT. QUERSCHNITTBEREICH		TYPE	MASSTAB	FABR.	FORM	ZCHNG. Nr.	ZCHNG. Nr.	
2,5 mm ²			2:1	AI	A	C-925.073	D2	
				4 Pol. MATE-N-104 Stiftgehäuse				