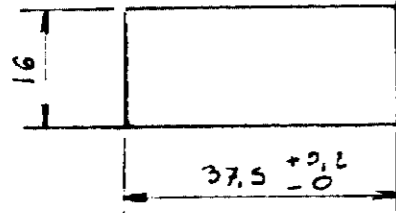


LES COTES SONT DONNEES EN mm ET NE DOIVENT PAS ETRE RELEVES A L'ECHELLE SUR LE DESSIN

DECOUPE DU PANNERJ
(EP 1 mm)



INSERTION DU BOITIER DANS
LE MEME SENS QUE L'ESPINGON
DE DECOUPE

① OBSOLETE

② OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

140 915 - 8

- 7

- 5

- 4

- 3

- 2

140 915 - 1

~~140 916 - 8~~ ②

~~- 7~~ ②

~~- 6~~ ②

~~- 5~~ ①

~~- 4~~ ②

~~- 3~~ ②

~~140 916 - 2~~ ②

~~140 916 - 1~~ ①

NUMEROS

MATIERE

BLEU

GRIS

NOIR

JAUNE

ROUGE

VERT

NATUREL

BLEU

GRIS

BLANC

NOIR

JAUNE

ROUGE

VERT

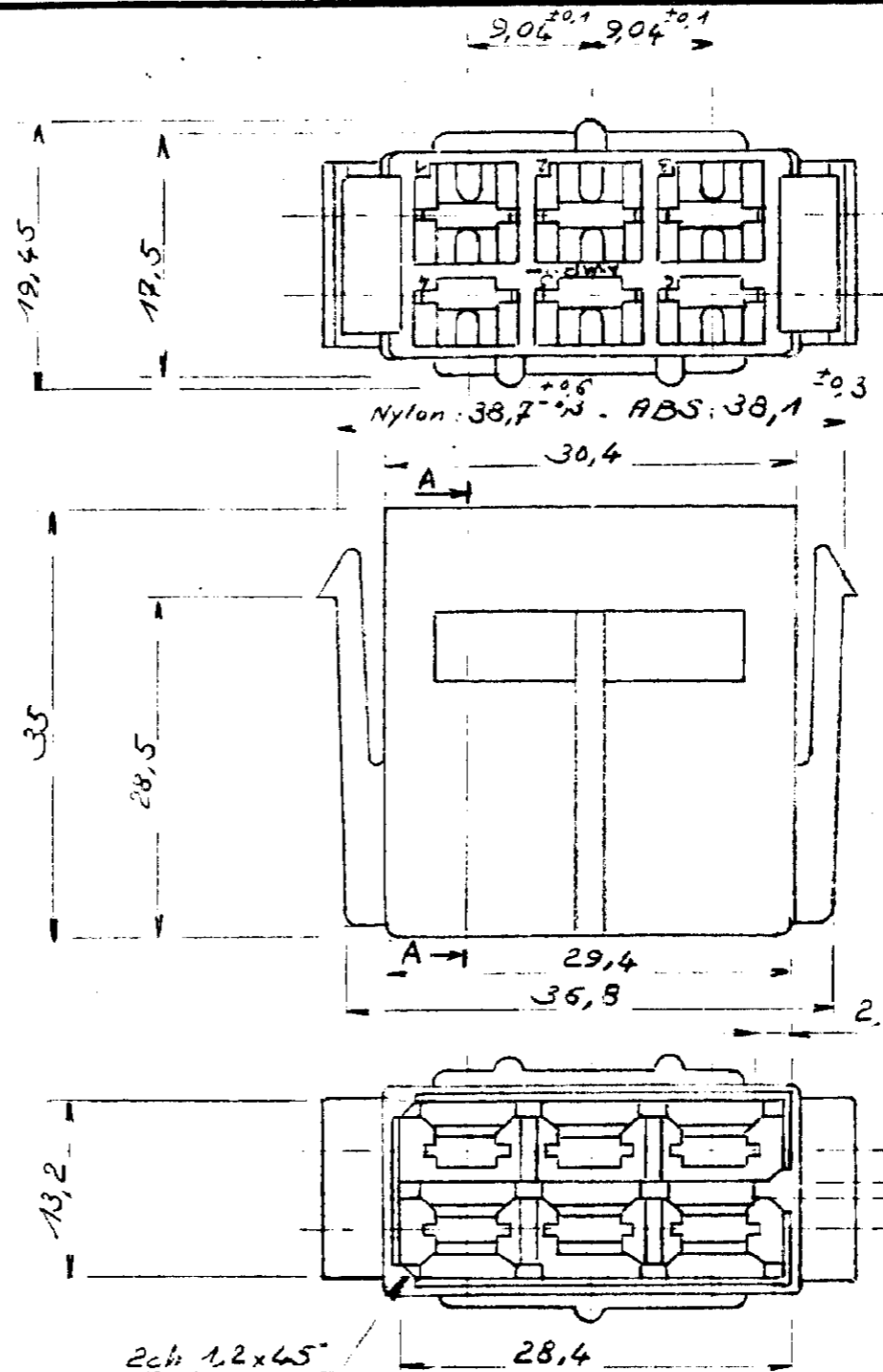
NATUREL

COULEUR

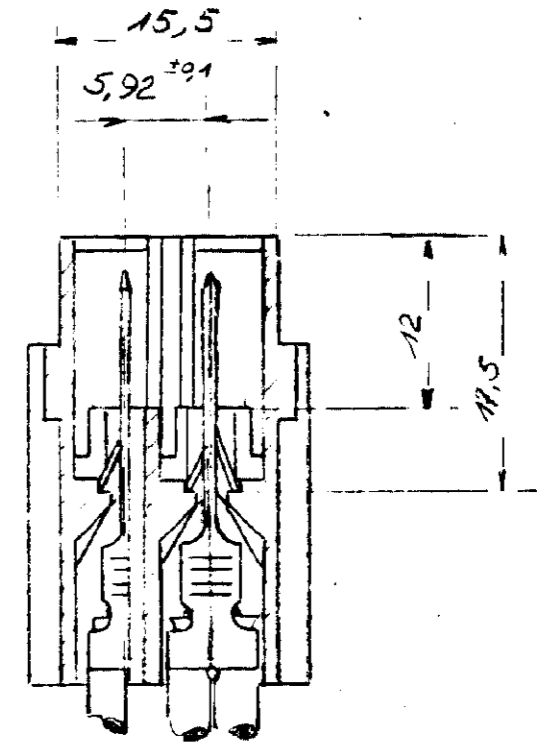
NYLON
6/6


A.B.S

IND	CHANGEMENT	DES	VER	DATE
G2	REVISED PER ECR-17-007287	AA		10MAY2021
G1	REV PER ECO-09-026346	KK	AE	NOV09
3	AJOUTE DE DISE	MM		14.03.09
F	ADJOUTE 140916-1	MM		30.01.09
E	Redessiné	MM		14.03.09



COUPE AA



NUMERO	DESIGNATION	OBSERVATIONS	REP
19	BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED. AMP PRODUCTS COVERED BY PATENTS AND/OR PATENTS PENDING	DESSIN CLIENT UNIQUEMENT POUR REFERENCES	
DESSINE	MATIERE ET FINITION	 TE Connectivity	
14 XII '16	Voir tableaux	CLASSE	
VERIFIE	DIMENS.-FIL	TYPE SERIE 6,35 / 25	
	ISOLANT	TOLERANCES SAUF INDICATION ±0,15 ±10	
APPROUVE	ECHELLE	LOC NO	
	2/1	F B C 140 916	
		REV G2	
BOITIER IRRVERSIBLE 6 CILS POUR LANGUETTES FASTIN-FASTON			