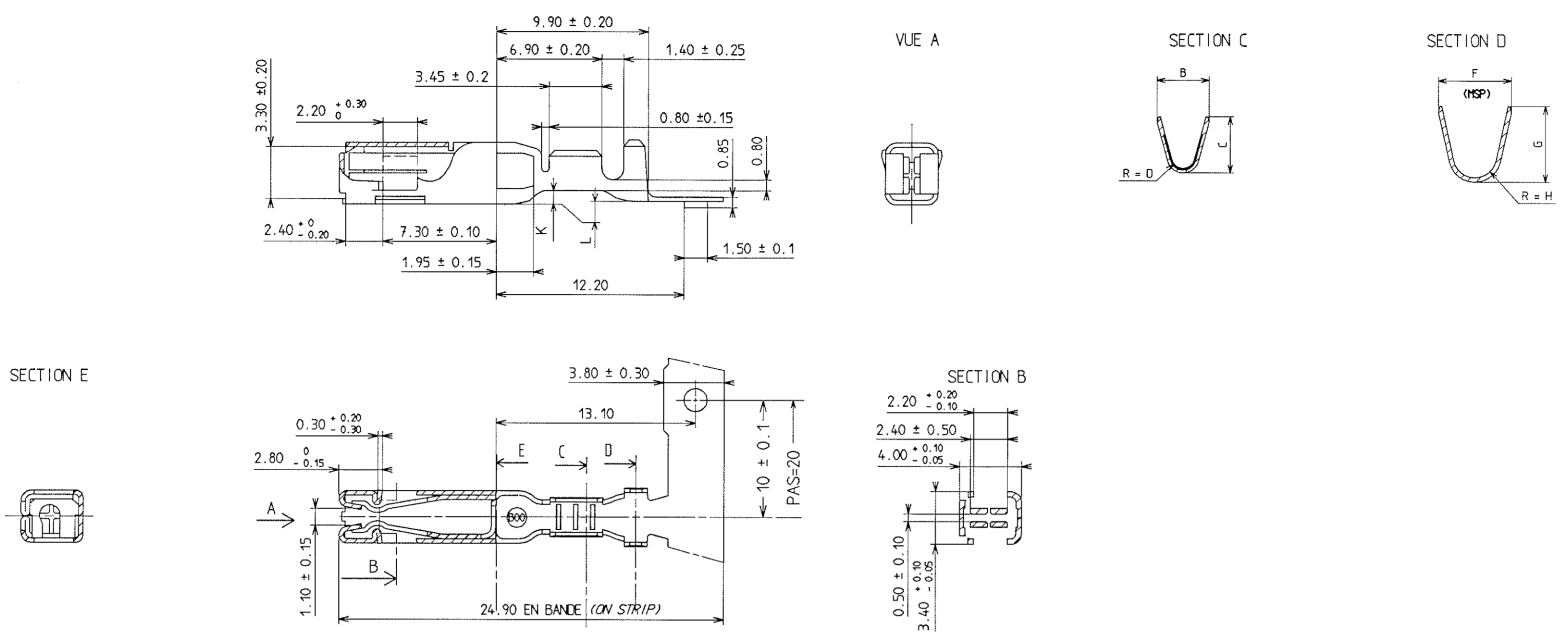


	PLANCHE
DEFINITION CONTACT	1
PRECONISATION APPLICATEUR	2
CONTROLE	3
PARAMETRE DE SERTISSAGE	3



CONDITIONNEMENT SUIVANT NORME PSA : E 77 03 150 G
 PACKAGING ACCORDING TO PSA SPECIFICATION : E 77 03 150 G

REFERENCES PARTNAME	211 CC 3 S 1160	211 CC 3 S 1161	211 CC 3 S 2160	211 CC 3 S 2161
PROTECTION PLATED	1 à 3 µ de Sn	1 à 3 µ de Sn	1 à 3 µ de Sn	1 à 3 µ de Sn
GAMME RANGE	1	1 (JUF)	2	2 (JUF)
SECTION / mm ² SECTION	0.35 / 0.75		1.00 / 2.50	
B	2.90		3.30	
C	2.20		3.60	
D ± 0.10	0.90		0.90	
F	4.00	4.20	4.70	4.90
G	3.30	4.10	4.90	5.30
H ± 0.10	1.40		1.70	
K ± 0.10	0.60		0.60	
L ± 0.10	0.10		0.10	
QUANTITE PAR BOBINE QUANTITY PER REEL	3 500		2 800	
POIDS WEIGHT	14.5 Kg		11 Kg	

CONNECTIQUE SICMA-3 INDICE PIECE = INDICE MAJEUR DU PLAN

ARCHIVE LE 02/10/03 PSA

A03033	22/10/93	B01	-	-	-	-	-	-	-	DUQUENE	P. DEMATIS	J. BOISSON
-			-			-			Add crimp parameters for 2mm ² T6 wire size			
-			-			-			see on page 3/3.			
ECH. NO. NUMERO ECH.	DATE DD / MM / YY DATE	REVISION INDICE	POSITION POSITION	CHANGE DESCRIPTION MODIFICATION				DRAWN BY DESINE PAR	CHECKED BY VERIFIE PAR	APPROVED BY APPROUVE PAR		
PRODUCT SPEC. SPECIF. PRODUIT	PACKAGING SPEC. SPECIF. EMBALLAGE	APPLICATION SPEC. SPECIF. APPLICATION		THIS DRAWING AND ALL OTHER INFORMATION CONTAINED THEREIN IS PROPRIETARY AND THE PROPERTY OF FCI. This drawing may not be copied, reproduced or disclosed to any third party without the expressed written permission of FCI.				CE PLAN ET LES INFORMATIONS CONTENUES DANS CE PLAN SONT PROPRIETAIRES ET LA PROPRIETE DE FCI. Ce plan ne peut être copié, reproduit ou transmis sans l'autorisation expresse et écrite de FCI.				
TOLERANCES TOLERANCES		± 0.2 ± °		MATERIAL MATIERE :		Cu Fe 2P		SURFACE FINISH ETAT DE SURFACE		-		
DRAWN BY DES. PAR		DATE DATE		TITLE DESIGNATION		ECC Loc. Code CODE B.E.		FCI		ISO PROJECTION PROJECTION ISO		
DRAWN BY DES. PAR		DATE DATE		TITLE DESIGNATION		ECC Loc. Code CODE B.E.		FCI		topcad		
DRAWN BY DES. PAR		DATE DATE		TITLE DESIGNATION		ECC Loc. Code CODE B.E.		FCI		DIMENSION IN MILLIMETERS DIMENSIONS EN MILLIMETRES		
DRAWN BY DES. PAR		DATE DATE		TITLE DESIGNATION		ECC Loc. Code CODE B.E.		FCI		DRAWING NUMBER REFERENCE PLAN		
DRAWN BY DES. PAR		DATE DATE		TITLE DESIGNATION		ECC Loc. Code CODE B.E.		FCI		SHEET FEUILLE		
DRAWN BY DES. PAR		DATE DATE		TITLE DESIGNATION		ECC Loc. Code CODE B.E.		FCI		211 FT 0337		
DRAWN BY DES. PAR		DATE DATE		TITLE DESIGNATION		ECC Loc. Code CODE B.E.		FCI		of 3 sur 3		
DRAWN BY DES. PAR		DATE DATE		TITLE DESIGNATION		ECC Loc. Code CODE B.E.		FCI		SCALE ECH.		
DRAWN BY DES. PAR		DATE DATE		TITLE DESIGNATION		ECC Loc. Code CODE B.E.		FCI		4:1		

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Automotive Connectors](#) category:

Click to view products by [APTIV](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[003-018-000](#) [60403001](#) [60993906-B](#) [629515004020001](#) [M902-2131](#) [M902-2161](#) [72.330.1035.1](#) [73.353.4028.0](#) [F119300-B](#) [F166900](#)
[F258300-B](#) [F358300-B](#) [F407400](#) [F444110](#) [F487000](#) [F509500B-B](#) [827153-1](#) [8N1515-32-24P](#) [9-1326729-8](#) [925474-1](#) [928905-1](#) [964562-4](#)
[968782-1](#) [GT17SA-8DS-HU](#) [98891-1012](#) [98947-1016](#) [12004475-L](#) [12010290](#) [12010309-B](#) [12015454](#) [12020219-B](#) [12020308](#) [12041318-B](#)
[12052225-L](#) [12052466](#) [12059125](#) [12064869](#) [12004327-B](#) [12010503-B](#) [12015308](#) [12015384](#) [12015909](#) [1-21030-1](#) [12041254](#) [12041318](#)
[12047946-B](#) [12047957](#) [12047957-L](#) [12059473](#) [12066261](#)