

NOTE 1: TOUTES LES INSCRIPTIONS SONT EN RELIEF DE 0,2 MAXI DANS UN CREUX DE 0,2

LES BOITES CONTIENNENT UN SACHET CONTENANT LES D-RINGS 12, 1x2, 7* EN QUANTITE EGALE AU NOMBRE DE DETECTEURS QUE CONTIENT LA BOITE.

SPECIFICATIONS

A) emballage porte-langette
noire matiere PA 66 . 30% verre

- B) marquage zone
- A VOIR DETAIL A
- C) languettes 2,8 (aiton etame 4µm
- C1= lampe
- C2= masse
- C3= positif
- D) Date de fabrication
- GGG=jour
- AAA=An
- XXXX= N° PROGRESSIF DE PRODUCTION JOURNALIER
- E) II electrode en laiton
- F) I electrode en laiton
- G) resine epoxyde
- H) isolateur entre les electrodes
- I) Boitier matiere polyamide 6,6 gris charge 30% de verre
- L) Numero de plan PSA 9652146780
- M) Numero d' empreinte
- N) FILS SECTION 0,5mm²
- N1) COULEUR ROUGE (POSITIF)
- N2) COULEUR JAUNE/VERTE (MASSE)
- N3) COULEUR BLEUE (CLAMP)
- D) CONNECTEUR 3 VOIE PLAN PSA 9615331980
- N° PIECE 9615332180 SANS DETROUPEGE
- COULEUR NOIR AVEC HOT MELT 6208 PLAN PSA 9604892980 REF. 9604894080 AVEC CLIP DE FIXAGE 9610412380
- LA PIECE DOIT RESPECTER LA SPECIFICATION
- TECHNIQUE SIGMAR PRODUCTIONS QUI CORRESPOND AU CHATIER DES CHARGES PSA 9611761999
- CARACTERISTIQUES TECHNIQUES
- TENSION NOMINALE: 12,5 V
- TENSION DE FONCTIONNEMENT: 10-16 V
- TENSION MAXIMALE D'UTILISATION: 24 V
- TEMPERATURE D'UTILISATION: -40°C +110°C
- COUPLE DE SERPAGE: 2,5 Nm ±20%
- COUPLE DE RUPTURE: 5 Nm *
- N° FINE 9652146780
- N° FINE DU DETECTEUR: 41970

CARACTERISTIQUES D'ESSAI ELECTRIQUE: *

COURANT A REPOS <15mA

TENSION SUR LA CHARGE A REPOS <0,2V

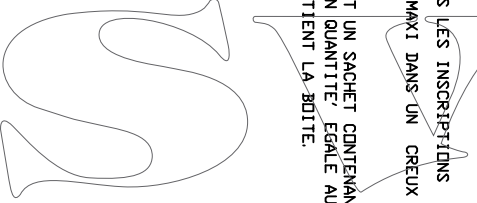
COURANT EN ALARME <150mA

TENSION SUR LA CHARGE EN ALARME >8,1V

TESTE AU NIVEAU PNEUMATIQUE A 100% *

INSTRUCTIONS POUR LE SERVICE D'ASSISTANCE:

VISSEZ LE DETECTEUR A LA MAIN JUSQU'A LE METTRE EN CONTACT AVEC LE FILTRE ET SERREZ-LE SANS EFFORTS EXCESSIFS



Titolo/Title: WSIAC		Disegnato da: CT		N° dis./Draw N°: 1440		Data/Date: 19/03/03		Mod.: B		Esecutore: CT		Data/Date: 17/04/03		Scala:		Formato: ISD A3	
---------------------	--	------------------	--	-----------------------	--	---------------------	--	---------	--	---------------	--	---------------------	--	--------	--	-----------------	--



CARATTERISTICHE CARACTERISTICS: *

Cod. articolo: 9652146780

Legenda	A: del 25/03/03 DF eliminata nota su filetto maggiorato B: CT 17/04/03 C4
revisions	MODIFICATA QUOTE LUNGHEZZA FILETTO DIAMETRO F SPESSORE SCATOLINO

F E D C B A 1 2 3 4 5 6 7 8