NOTICE TECHNIQUE

TECHNICAL DATA

101. Rue Philibert Hoffmann Zone Industrielle Ouest 93116 - ROSNY-SOUS-BOIS Téléphone : 854-80-40

TITRE

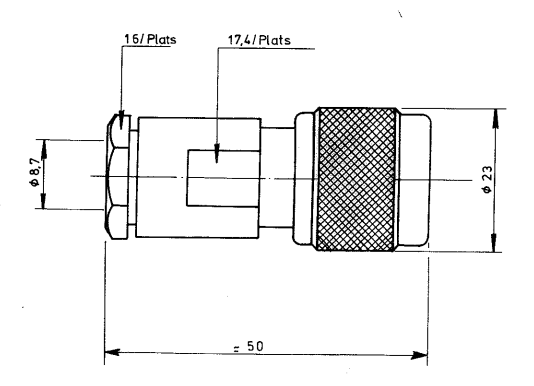
Fiche droite câble bifilaire Ø 8 à sertir ou à presse

TITLE

Straight plug cable 0.8 crimp or cable clamp type.

R 616 008280

étoupe	Série HN 2	_
NORMALISATION IEC CECC	SPECIFICATION MIL C3655	vs -
CABLES IBM P/N 7362 211 - BELDEN P/N Y	15 662 Filotex étude 36403 CABLES	s
CARACTERISTIQUES Impéd. caract. : Nominal imp. Fréq. d'utilisat. 0: à 100 MHz : Freq. range R.O.S. : V.S.W.R. Tension tenue 1500 V.eff. : Proof. voltage	Catégorie climatique : - 40°/+80°C Climatic range Tenue : Axiale avant	7 e t.
CONSTRUCTION Revêtement c. masse: Nickel Revêtement corps: Nickel Revêt. cont. cent.: Argent Partie métallique: laiton Partie métal. élast.:	CONSTRUCTION Masse plating : Nickel Body plating : Nickel Inner contact : Silver metalic parts : Brass metalic resilient parts :	✓
solant : NORYL Joint : Silicone	Insulator NORYL Gasket Silicon	

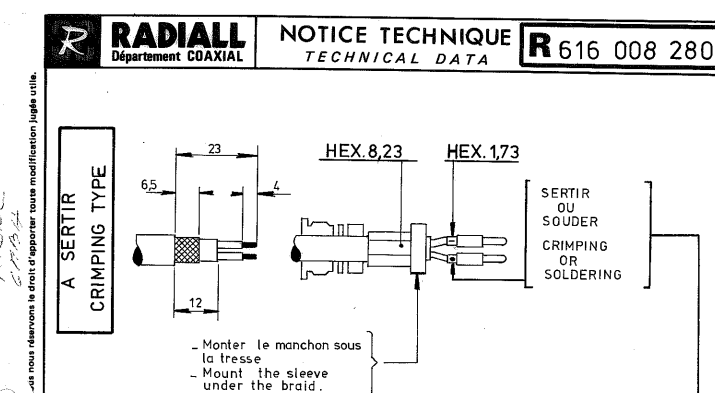


Dimensions en mm DOSSIER V**é**rifié Dessiné 1.P. MODIFICATIONS D'ETUDE NOM BERTHET 81-103.003 DATE 17.9.86 1 VISA Berthan modification coplage, caractéristiques

nous réservons le droit d'apporter toute modification jugée utile. a indicatif. Dans le but constant d'améliorer nos produits,

Ces renseignements sont de

2111 - 8105



_CORPS _BODY

la tresse

Mount the sleeve under the braid.

POLARITE: FIL CUIVRE DU COTE DU POINT

L'ISOLANT.

POLARITY: COPPER WIRE WITH INSERT'S

POINT

- Monter le manchon sous

la tresse — Mount the sleeve under

the braid

ETOUPE TYPE PRESSE CLAMP 5 15,5

HEX. 1,73

SERTIR OU SOUDER CRIMPING 0R

SOLDERING

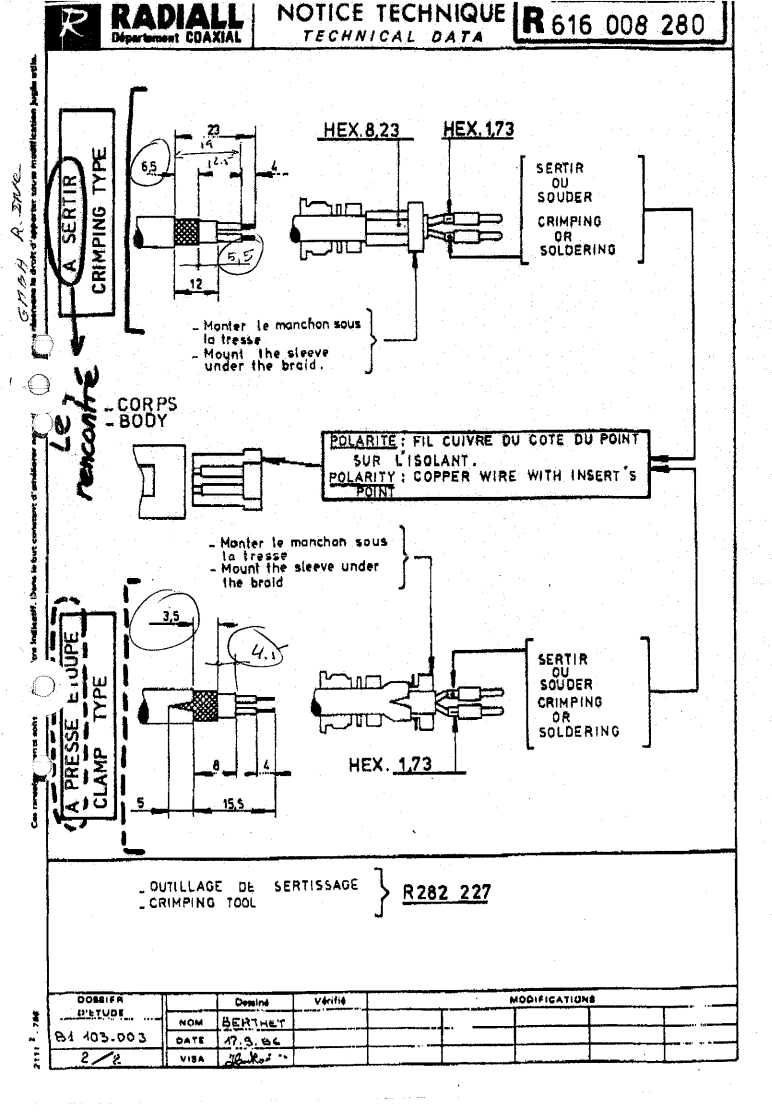
_ OUTILLAGE DE SERTISSAGE _ CRIMPING TOOL

R282 227

DOSSIER Vérifié Dessiné MODIFICATIONS D'ETUDE NOM BERTHET 81.403-003 DATE 17.3.86 12 VISA Button

Ces renseignements sont do.

Atre indicatif. Dans le but constant d'améliorer nos produ-



Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

Radiall:

R616008280