

M 22124

SCHEMA TECNICA



NOTE

SPECIFICATIONS

- CONNECTEUR DOIT ÊTRE COMME AU C.D.C. - 19 210 434 99
CONNECTOR ACCORDING TO P&A SPECIFICATION
- CONNECTEUR SUIVANT:
FEMELLE CONNECTEUR ACCORDING TO:
- CLASSE DE TEMPERATURE 13 SELON 821338 REV A
- CLASSE DE VIBRATION MOINS QUE 0,17500 REV A
- CLASSE DE CHOC MOINS QUE 0,17500 REV A
- CLASSE STANCHÉITÉ 2 SELON 821355 REV A
- CLASSE CLASSE 2 ACCORDING TO 821355 REV A
- PRÉCISATION D'UTILISATION / USE / F. MARCAL
REF. 101 18 008 - 101 18 008 - 101 18 008
REF. 101 18 008 101 18 008 101 18 008 101 18 008
- REPERAGE SUIVANT SITE 19 209 208 99
MARKING ACCORDING TO SITE 19 209 208 99
- CONNECTEUR EN POSITION ALIQUOT CONFORMES
AU PLAN D'INTERVALLE 2117553 15111 49 533 432 99
PLANS OF CONNECTION AND SPACING ACCORDING TO
DRAWING INTERVALLE 2117553 AND SITE 19 209 208 99
- WIRE ACCORDING TO : SITE 19 209 208 99
- CONDITIONNEL SUIVANT NORME : 433 03 1506
PACKAGING ACCORDING TO STANDARD : 433 03 1506
- DIAMÈTRE DE FILS / WIRE DIAMETER
M12.5
M12.5
- MASSE DU PRODUIT LIVRABLE - 79
DELIVERED CONNECTOR WEIGHT - 79
- CHARIÈRES DE SÉLECTIONNEURS ARRIVÉS AU CASSE ARRIVÉ
NO WATER WIND UP WIPER WINDER ALLOWED
- REPERAGE SUIVANT SITE 19 209 208 99
MARKING ACCORDING TO SITE 19 209 208 99
- REPERAGE SUIVANT SITE 19 209 208 99
MARKING ACCORDING TO SITE 19 209 208 99

REPERAGE VOIES - WAY IDENTIFICATION

MARQUAGE MATIÈRE - MATERIAL MARK

INDICE PIÈCE - INDICE MAJEUR DU PLAN - PART ISSUE NUMBER - DRAWING MAJOR PART ISSUE NUMBER

SIGLE SICMA OU FCI - FCI OR SICMA SIGN

N° D'EMPREINTE - CAVITY MOULD NUMBER

DATEUR : 11 XX : ANNEE(1) - DATE : 11 XX : YEAR(1)

SECTION A-A

SCALE 1:1

211 1 1 042	MARRON BROWN
211 1 5 042	VERT GREEN
211 1 4 042	JAUNE YELLOW
211 1 0 042	GRIS GREY
211 1 9 042	BLEU BLUE
211 1 8 042	NOIR BLACK
211 1 0 042	BLANC WHITE
211 1 9 042	JAUNE YELLOW

ISOLANT POUR LES ANTI-CHUTES INSULATION MALE CONNECTOR	211 1 1 042	PBT 08 FV PBT 08 GF	VERT GREEN
GRILLE 72x	211 M 4 023	SILICONE AUTO LUBRIFIÉ 74 MILLECS	VERT GREEN
GRANDET MAY SEAL	211 M 108	BULETTE - DOLA SHORE A SELF-LUBR. CATED SILICON 8 OZ	VERT GREEN
DESIGNATION DESCRIPTION	REFERENCE FCI FCI P/N	HARDNESS: 90±5 SHORE A	MATIERE MATERIAL

COULEUR DE CODAGE - CODING COLOUR

COULEUR DE CODAGE CODING COLOUR	211 PL 02 2 5 0 049	211 PL 02 2 5 6 049	211 PL 02 2 5 8 049	211 PL 02 2 5 4 049	211 PL 02 2 5 5 049	211 PL 02 2 5 1 049	211 PL 02 2 5 9 049
COULEUR DE CODAGE CODING COLOUR	NOIR BLACK	BLEU BLUE	GRIS GREY	JAUNE YELLOW	VERT GREEN	MARRON BROWN	BLANC WHITE

REFERENCE FCI - FCI P/N

FCI

M 22124

21 FT 032

C

Archivé le 26/06/06

