

MACHOIRES POUR FUSIBLES A CAPSULES ø 10 - 14 - 22 - 27 - 36

■ MACHOIRES EN CUIVRE ARGENTÉ :
EXCELLENTE CONDUCTIBILITÉ THERMIQUE ET ÉLECTRIQUE

■ MONTAGE POSSIBLES :
VISSÉES SUR ISOLATEURS
VISSÉES SUR BARRES OU BARREAUX ISOLANTS
SOUDÉES SUR CIRCUIT IMPRIMÉ (MR 10 CI)

■ RESSORTS DE PRESSION ACIER INOXYDABLE:
EXCELLENTE TENUE AU BROUILLARD SALIN

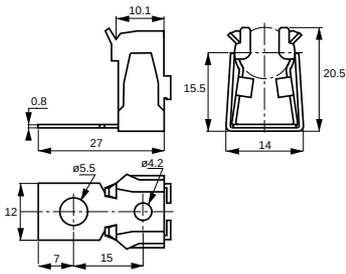


CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

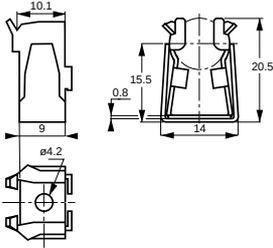
Code	Intensité nominale I_N (A)	Courant maximum permanent I (A) dans les fusibles de calibre I_N	Section de câble cuivre recommandée mm ²
MR 10	32	32	4
MR 10 CI	32	32	4
MR 14	63	63	10
MR 20	125	125	35
MR 22	135	135	35
MR 27	250	250	120
MR 36	250	250	120

REFERENCES

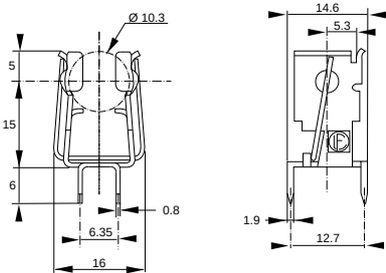
MR 10 - MR 10 CI



Désignation	Référence	Poids (g)	Conditionnement
MR 10	B 098004	6	20 pièces

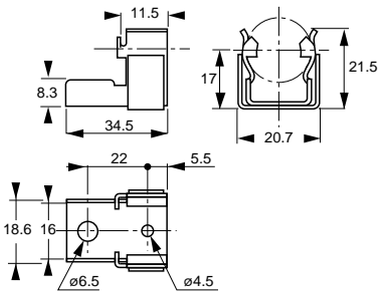


Désignation	Référence	Poids (g)	Conditionnement
MR 10 recoupée	C 098994	4	20 pièces



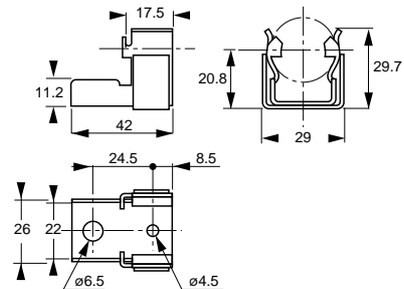
Désignation	Référence	Poids (g)	Conditionnement
MR 10 CI	Y 098507	4	200 pièces

MR 14



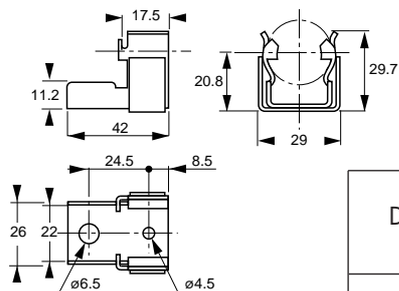
Désignation	Référence	Poids (g)	Conditionnement
MR 14	G 098170	5	10 pièces

MR 20.6



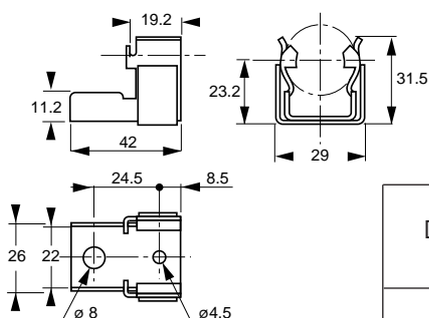
Désignation	Référence	Poids (g)	Conditionnement
MR 20.6	H 099988	27	20 pièces

MR 22



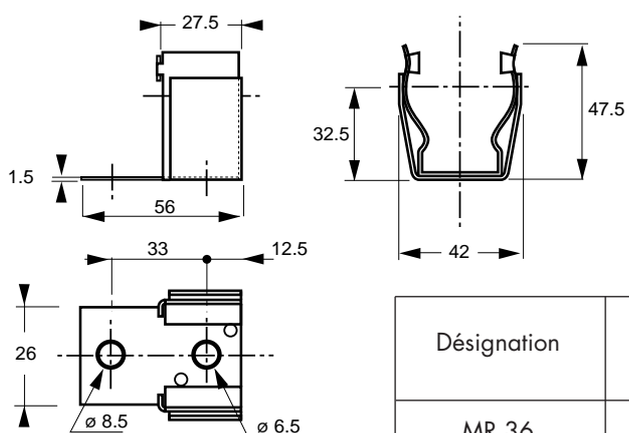
Désignation	Référence	Poids (g)	Conditionnement
MR 22	K 098909	40	10 pièces

MR 27



Désignation	Référence	Poids (g)	Conditionnement
MR 27	Y 092734	36	20 pièces

MR 36



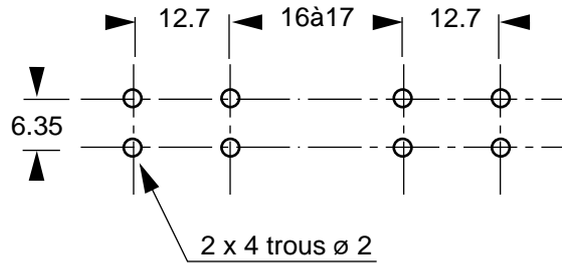
Désignation	Référence	Poids (g)	Conditionnement
MR 36	M 091275	75	1 pièce

Toutes ces mâchoires sont en cuivre argenté et les ressorts qui les équipent sont en acier inoxydable.

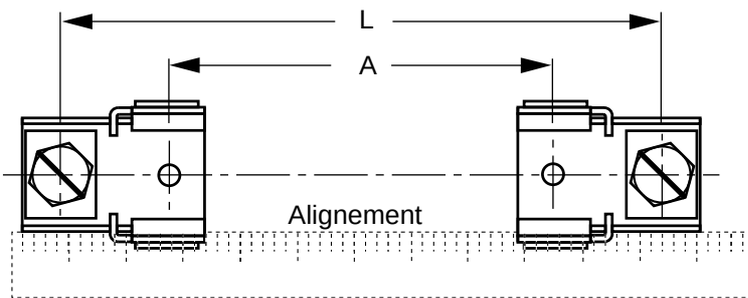
Pour toutes les mâchoires contenues dans ce document, les préconisations de montage sont indiquées en page 4

MONTAGES

PERCAGE DU CIRCUIT IMPRIME POUR MR 10 CI AVEC FUSIBLE 10 X 38

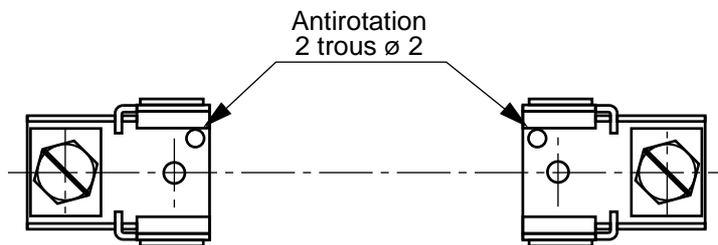


MONTAGE MACHOIRES



Taille fusible	A	L
10 x 38	31	61
14 x 51	42	86
22 x 58	42	91
20 x 51	36	85
20 x 127	113	162
20 x 190	175	224
27 x 60	41	91
36 x 127	100	148
36 x 190	165	231

Mise en place de deux goupilles élastiques $\varnothing 2$ pour l'immobilisation en rotation des mâchoires



FERRAZ

28, rue Saint Philippe
B.P. 3025 - 69391 Lyon Cedex 03-France
Tél. (33) 72 22 66 11
Fax. (33) 72 22 67 13

Rue de Vaucanson
69720 Saint-Bonnet de Mure - France
Tél. (33) 72 22 66 11
Fax. (33) 72 22 66 12

Publication: M600311-01/96
CP3B2 / 3B2 34005 F
RA 0110 A