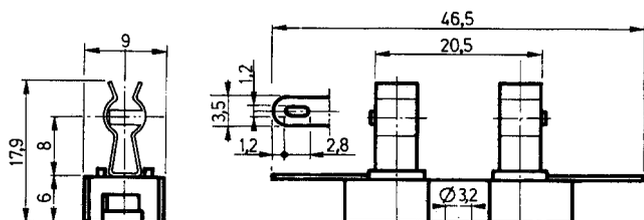


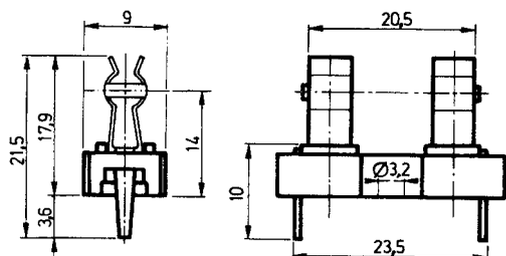
PORTE-FUSIBLES À PINCES

Réf. 904 - Ø 5 x 20



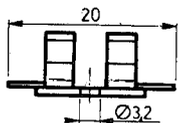
904 pour câblage classique

Réf. 905 - Ø 5 x 20

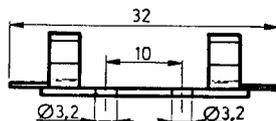


905 pour circuit imprimé
 Isolant → polyéthylène (polyester thermoplastique sur demande)
 Contact → laiton étamé

Réf. 902 - Ø 5 x 20

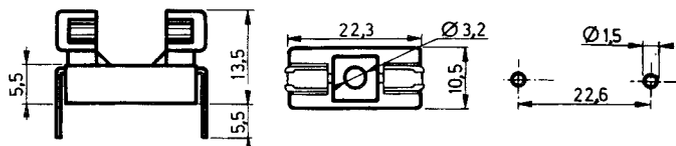


Réf. 903 - Ø 6,35 x 32



902 → pincas élastiques serties sur plaquettes en carton bakéllisé de 30 x 10 mm, épaisseur 1,5 mm
 903 → pincas élastiques serties sur plaquettes en carton bakéllisé de 38 x 15 mm, épaisseur 1,5 mm
 C/902 et C/903 → plaquettes isolantes pour fixation sur châssis métallique.

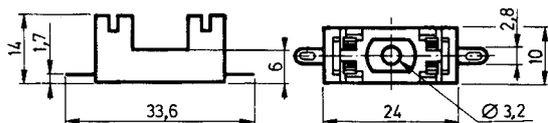
Réf. 911 et 911 C - Ø 5 x 20



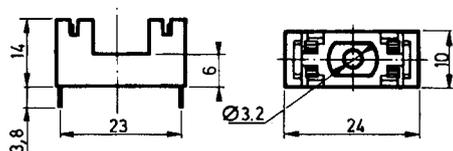
911 → porte-fusible sans capuchon de protection
 C/911 → capuchon de protection
 Isolant → thermoplastique auto-extinguible renforcé (couleur beige)
 Contact → alliage cuivre étamé
 Intensité → 6,3 A

Réf. 909 - Ø 5 x 20

Raccordement possible avec clip de 2,8 mm



Réf. 910 - Ø 5 x 20



909 - 910
 Isolant → polyamide auto-extinguible (couleur noire)
 Contact → alliage cuivre étamé
 Intensité → 6,3 A
 Tension → 250 V