

# Relais pour enfichage de clips de 2.8 mm

## Plaquettes relais - Plalettes-relais

 Acheter ce produit en ligne

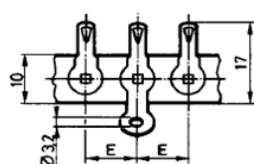
[www.mfom.fr](http://www.mfom.fr)

### RELAIS POUR ENFICHAGE de CLIPS de 2,8 mm

Selon NFC 20 120

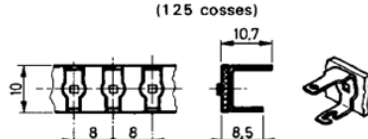
Isolant : **HF** = carton bakélisé - **VS** = verre-silicone

Réf. 1980 et 2180

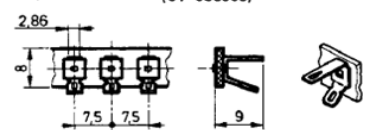


	Réf. 1980 HF ou VS	Réf. 2180 HF ou VS
Longueur . . . . mm	1	1
Épaisseur . . . . mm	1,5	1,2
Entraxe E . . . . mm	8	10
Nombre de cosses .	125	100

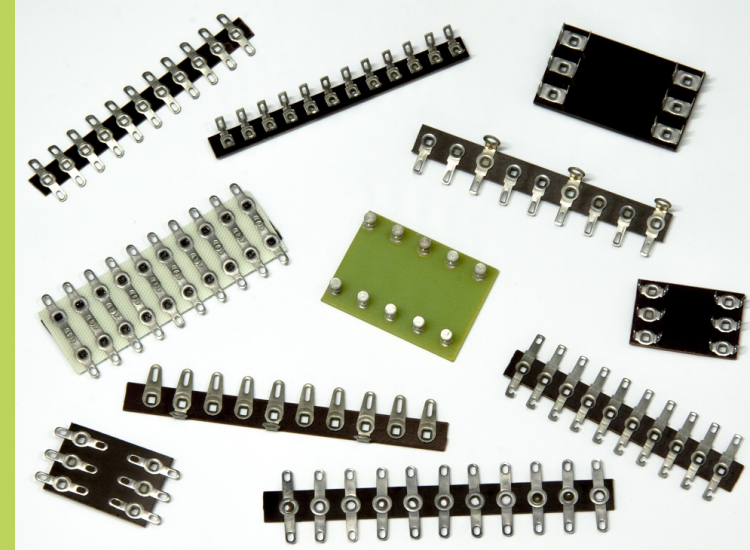
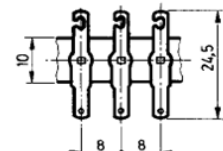
Réf. 657/125 HF ou VS  
(125 cosses)



Réf. 656/67 HF ou VS  
(67 cosses)



Réf. 657 A/125 HF ou VS  
(125 cosses)



## Caractéristiques électriques

Plaquette relais 1980 VS • Plaquette relais 1980 HF •  
Plaquette relais 2180 VS • Plaquette relais 2180 HF •  
Plaquette relais 657/125 VS • Plaquette relais 657/125 HF •  
Plaquette relais 657A/125 VS • Plaquette relais 657A/125 HF •  
Plaquette relais 656/67

## Matières

HF = Carton bakélite • VS = Isolant stratifié à base de tissu de verre et de résine