# Relais pour enfichage de clips de 2.8 mm

## Plaquettes relais - Plaquettes-relais

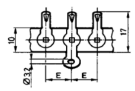


www.mfom.fr

#### RELAIS POUR ENFICHAGE de CLIPS de 2,8 mm Selon NFC 20 120

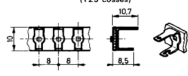
Isolant : HF = carton bakélisé - VS = verre-silicone

Réf. 1980 et 2180

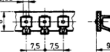


	Réf. 1980 HF ou VS	
Longueur mm	1	1
Épaisseur mm	1,5	1,2
Entraxe E mm	8	10
Nombre de cosses.	125	100

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



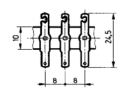
Réf. 656/67 HF ou VS (67 cosses)

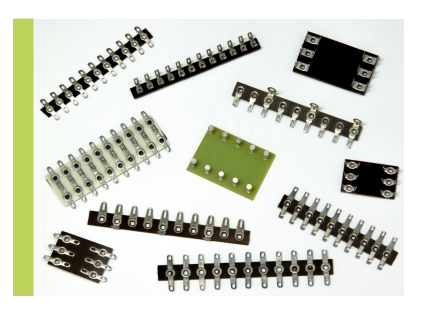






# **Réf. 657 A/125 HF** ou **VS** (125 cosses)





### 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







TRELEC - 6 Rue Emile Foisy - 28200 Châteaudun - Tél.: 02.37.45.19.25 - Fax: 02.37.45.71.97 - Code OTAN / NATO code F1595

31/10/2025 page 1/1