



## CONNECTEUR AUTO MINI 2, 3, 4, 5, et 8 trous en vrac

P0714x



[Page internet  
du produit](#)



### GENERALITES

Référence	Désignation	Poids (g)	Encombrement (L x l x Ep en mm)	Colisage
P07142	CONNECTEUR 2T MINI ROUGE	1.2	17.6 x 10 x 9	Carton de 10 000pcs Dim. 345 x 250 x 260mm
P07143	CONNECTEUR 3T MINI ORANGE	1.5	17.6 x 13.2 x 9	Carton de 8000 Dim. 345 x 250 x 260mm
P07144	CONNECTEUR 4T MINI JAUNE	1.9	17.6 x 16.8 x 9	Carton de 6500pcs Dim. 345 x 250 x 260mm
P07145	CONNECTEUR 5T MINI GRIS	2.4	17.6 x 20.4 x 9	Carton de 5500 Dim. 345 x 250 x 260mm
P07148	CONNECTEUR 8T MINI NOIR	3.8	17.6 x 17.8 x 9	Carton de 3500pcs Dim. 345 x 250 x 260mm

### PRINCIPALES CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Conforme à la norme NF EN 60698-1 et NF EN 60698-2-2
- Matière Polycarbonate translucide et PA 66, classement UL94 V0
- Tenue fil incandescent : GWEPT 960°C
- Agréments CE, FI, ENEC 16 (S+)
- Pour fils rigides mono ou multi brins de 0.5 à 2.5mm<sup>2</sup>
- Longueur de dénudage : 11mm
- Tension admissible : 450V, intensité admissible : 24A, T max : 85°C
- Compatible RoHS et Reach

### CONDITIONNEMENT

- Voir dans le tableau « généralité »