



# CONNECTEUR 6 TROU VIOLET

P07216



[Page internet  
du produit](#)



## GENERALITES

Référence	Désignation	Poids (g)	Encombrement (L x l x Ep en mm)	Colisage
P07216	CONNECTEUR 6T VIOLET	3.2	28 x 16.5 x 7.7	Carton de 1500 Dim. 300 x 300 x 150mm

## PRINCIPALES CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Conforme à la norme NF EN 60698-1 et NF EN 60698-2-2
- Matière Polycarbonate, classement UL94 V0
- Agréments CE, UL, FI, ENEC 16, CQC
- Capacité :
  - Fils rigides mono : 0.5 à 2.5mm<sup>2</sup> ; UL AWG 22-12
  - Fils rigide torsadé : 0.75 à 2.5mm<sup>2</sup> ; UL AWG 18-12
  - Fils rigide torsadé étamé : UL AWG 22-14
- Longueur de dénudage : 11mm
- Tension admissible : 450V, T max : 85°C
- UL : tension admissible : 600V, T max : 105°
- Compatible REACH / RoHS

## CONDITIONNEMENT

- Voir dans le tableau « généralité »