

NEW APT OD OG F 38 (787 882)



Illustrations sans engagement

| Type | APT OD OG F 38 |
|---|--|
| Référence | 787 882 <small>0000</small> |
| Classe de protection contre les arcs flash (Box Test 7 kA / 0,5 s – unipolaire) | APC 2 |
| Énergie des arcs flash (W_{arc} ou W_{LBP}) | 320 kJ |
| Arc Rating – ATPV (Open Arc) | 16 cal / cm ² *) |
| Arc Rating – ELIM (Open Arc) | 13 cal / cm ² |
| PPE Category (NFPA 70E) | PPE 2 |
| Matériau | modacrylique (40%), viscose (59%), agents antistatiques (1%), PU, membrane : méta-aramide (100%) |
| Poids superficiel | 300 g/m ² |
| Matériau, fil à coudre | Kevlar (100%) |
| Norme | IEC 61482-2, EN ISO 11612, EN 1149-5, EN ISO 20471, EN 13034, EN ISO 13688, EN ISO 11611 |
| Couleur principale | orange fluorescent |
| Couleur secondaire | gris |
| Fermeture éclair | rouge |
| Taille (internationale) | 38 (M) |
| Code de design | TOORGRRE0000P0 |
| Poids | 748 g |
| Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU) | 62034911 |
| GTIN (Numéro EAN) | 4013364492066 |
| UC | 1 pièce(s) |

*) Tissu du dessus après pré-traitement

Pour l'intégration des progrès de la technique, nous réservons la possibilité d'effectuer des modifications de forme, de caractéristique et des dimensions, poids et matériaux. Les illustrations sont données sans engagement.