

KL-E-ARC-10-41-S (787 110)



Illustrations sans engagement

| Type | KL-E-ARC-10-41-S |
|---|---|
| Référence | 787 110 |
| Catégorie | RC |
| Tension d'utilisation max. | 26,5 kV AC (39,75 kV DC) |
| Classe de protection contre les arcs flash (Box Test 7 kA / 0,5 s – unipolaire) | APC 2 |
| Valeur ATPV | 26,6 cal / cm ² |
| Longueur totale | 410 mm |
| Épaisseur de paroi | 2,9 mm |
| Taille | 10 |
| Couleur d'emballage | blanc / vert |
| Standard | EN 60903, IEC 61482-1-2, ASTM F2675/F2675M-22e1 |
| Poids | 1 Pa/pièce(s) |
| Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU) | 40151900 |
| GTIN (Numéro EAN) | 4013364483231 |
| UC | 1 Pa |

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.