

KL-F-ARC-11-41-S (787 114)



Beständigkeit gegen Säuren, Ozon und Öl sowie gegen extrem niedrige Temperaturen

| | |
|---|---|
| Typ | KL-F-ARC-11-41-S |
| Art.-Nr. | 787 114 |
| Kategorie | RC |
| Norm | EN 60903, IEC 61482-1-2, ASTM F2675/F2675M-22e1 |
| Max. Betriebsspannung | 36 kV AC (54 kV DC) |
| Prüfspannung | 40 kV |
| Störlichtbogenschutzklasse (Box-Test 7 kA / 0,5 s – einpolig) | APC 2 |
| ATPV-Wert | 39 cal / cm ² |
| Gesamtlänge | 410 mm |
| Wandstärke | 3,5 mm |
| Größe | 11 |
| Verpackungsfarbe | weiß / orange |

Stammdaten

| | |
|--|---------------|
| Nettogewicht | 960.000 g/paa |
| Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU) | 40151900 |
| GTIN (EAN) | 4013364483279 |
| VPE | 1 PAA |

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.