

KL-C-ARC-9-41-S (787 101)



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

Typ	KL-C-ARC-9-41-S
Art.-Nr.	787 101
Kategorie	RC
Norm	EN 60903, IEC 61482-1-2, ASTM F2675/F2675M-22e1
Max. Betriebsspannung	7,5 kV AC (11,25 kV DC)
Prüfspannung	10 kV
Störlichtbogenschutzklasse (Box-Test 7 kA / 0,5 s – einpolig)	APC 2
ATPV-Wert	7,2 cal / cm ²
Gesamtlänge	410 mm
Wandstärke	1,5 mm
Größe	9
Verpackungsfarbe	weiß

Stammdaten

Nettogewicht	430.000 g/paa
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	40151900
GTIN (EAN)	4013364483125
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.