

APT OD OG 106 (787 874)



Maßbild APT OD OG 106

<b>Typ</b>	<b>APT OD OG 106</b>
<b>Art.-Nr.</b>	<b>787 874</b>
Norm	IEC 61482-2, EN ISO 11612, EN 1149-5, EN ISO 20471, EN 13034, EN ISO 13688, EN ISO 11611
Störlichtbogenschutzklasse (Box-Test 7 kA / 0,5 s – einpolig)	APC 2
Lichtbogenenergie (W <sub>arc</sub> oder W <sub>LBp</sub> )	320 kJ
Material	<b>Modacryl (40%), Viskose (59%), Antistatika (1%), PU Membrane: Meta-Aramid Knitting (100%)</b>
Arc Rating – ATPV (Open Arc)	16 cal / cm <sup>2</sup> *)
Arc Rating – ELIM (Open Arc)	13 cal / cm <sup>2</sup>
PPE Category (NFPA 70E)	PPE 2
Flächengewicht	330 g/m <sup>2</sup>
Material Nähfaden	<b>Kevlar (100%)</b>
Hauptfarbe	fluoreszierend orange
Zweitfarbe	grau
Reißverschluss	rot
Größe (International)	106 (L-L)
<b>Stammdaten</b>	
Nettogewicht	930.000 g/st
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	62034911
GTIN (EAN)	4013364492004
VPE	1 ST

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

\*) Oberstoff nach Vorbehandlung