

# Isolator 3kV / Gabel - Lappen / 90°

Référence C2499-36



## Dimension

Isolator:  $\varnothing 60 \times 160$  mm  
Schirmdurchmesser:  $\varnothing 135$  mm /  $\varnothing 105$  mm

## Matériel et poids

Isolator: Stahl, GFK, Silikon  
Anschlusssteile: Aluminium  
Verbindungselemente: Stahl rostfrei

## Normes appliquées

EN 50124-1, IEC 61952, IEC 62217

## Spécification

Nennspannung ( $U_m$ ): 3 kV  
Prüfwechselspannung (50 Hz), nass: 20 kV  
Blitz-Stehstossspannung 1,2/50: 60 kV  
Minimaler Kriechweg: 254 mm  
Festgelegte Nennkraft / Zug (STL): 50 kN  
Empfohlene Betriebskraft / Zug: 20 kN