

# 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