



Scheda tecnica del prodotto

31067 - Coperchio di ricambio per scatola di giunzione 200x150x67 mm



Adatto a 2155, 2165/3468, 2082, 2082/35, bianco.

Dati chiave

Dati tecnici

Dimensioni lunghezza x larghezza x altezza (mm)

200x150x67 mm



Scheda tecnica del prodotto

31067 - Coperchio di ricambio per scatola di giunzione 200x150x67 mm

Accessori per i prodotti



2155 - Scatola di giunzione, 200x150 mm, 5x70 mm²

Piastra di base e coperchio in lamiera con terminali di derivazione in steatite 3P N PE



2165/3468 - Scatola di giunzione, 200x150 mm, 5x70 mm²

Piastra di base e coperchio in lamiera con terminali di derivazione in poliammide 3P N PE



2082 - Scatola di giunzione, 200x150 mm, guida 4050A

Piastra di base e coperchio in lamiera, con guida Woertz, senza morsetti



2082/35 - Scatola di giunzione, 200x150 mm, guida DIN35

Piastra di base e coperchio in lamiera, con guida EN 35 mm, senza morsetti



Scheda tecnica del prodotto

31067 - Coperchio di ricambio per scatola di giunzione 200x150x67 mm

Sistemi di prodotti



Scatole di giunzione in termoindurente



- 7x25 mm²/5x10 mm²/5x35 mm² per pressacavi o pressacavi d'ingresso
 - IP54 Protezione internazionale DIN 40050
 - con due capicorda di fissaggio girevoli
 - per anelli di serraggio in steatite serie 2505..., con terminali a vite singola con anello antidiffusione, in ottone nichelato
 - terminale conduttore protettivo assicurato contro l'autoallentamento
-