

**Connecteur de dérivation mâle/femelle IP68 à 3 voies avec deux connecteurs mâles et un connecteur femelle - 3 pôles - 250/400V**

Design iGuzzini

iGuzzini

Dernière mise à jour des informations: Septembre 2024

**Référence accessoire**

X976: Connecteur de dérivation mâle/femelle IP68 à 3 voies avec deux connecteurs mâles et un connecteur femelle - 3 pôles - 250/400V

**Description technique**

Connecteur de dérivation mâle/femelle IP68 à 3 voies et avec deux connecteurs mâles et un connecteur femelle doté de borniers intérieurs à 3 pôles pour câbles de section  $\varnothing=0,25\pm 2,5\text{mm}^2$ . Réalisé en polyamide. Pourvu de caoutchouc pour chaque câble  $\varnothing=5\pm 9,5\text{mm}$ .

**Coloris**  
Noir (04)

**Poids (Kg)**  
0.09

Conforme à la norme EN60598-1 et à la réglementation en vigueur (o 'à la réglementation relative')