Connecteur de dérivation mâle/femelle IP68 à 4 voies avec trois connecteurs mâles et un connecteur femelle - 2 pôles - 250/400V

Design iGuzzini iGuzzini

Dernière mise à jour des informations: Septembre 2024

Référence accessoire

X977: Connecteur de dérivation mâle/femelle IP68 à 4 voies avec trois connecteurs mâles et un connecteur femelle - 2 pôles - 250/400V

Description technique

Connecteur de dérivation mâle/femelle IP68 à 4 voies et avec trois connecteurs mâles et un connecteur femelle doté de borniers intérieurs à 2 pôles pour câbles de section \emptyset =0,2÷1mm². Réalisé en polyamide. Pourvu de caoutchoucs pour câble simple diamètre \emptyset =4÷7mm

Coloris	Poids (Kg)
Noir (04)	0.06
	Conforme à la norme EN60598-1 et à la règlementation en vigueur (o 'à la règlementation relative')