

# Fiche technique

## Partie femelle à 5 pôles, raccord à vis

Référence: 6108072



Partie femelle à 5 pôles, type GST18i avec raccord à vis pour câbles de 1,5 à 2,5 mm<sup>2</sup>, un conducteur fin, avec décharge de traction; un raccordement par pôle, non monté, pour câbles H05VV (Ø 9,5 à 13,5) et NYM (Ø 10,5 à 13,5 mm), verrouillable, conformément à la décharge de traction selon la norme VDE 0628, un système de verrouillage est prévu, 250 V, 16 A.

Longueur à dénuder : 8 mm  
Longueur de gaine à supprimer : 46 mm



### Données de base

Référence	6108072
Typee	BT-S GST18i5p SW
Désignation 1	Connecteur mâle 5 p
Désignation 2	raccordement à vis
Fabricant	OBO
Couleur	noir
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	4,55 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0236 kg CO2e / 1 Pièce

# Fiche technique

Partie femelle à 5 pôles, raccord à vis

Référence: 6108072

**OBO**  
BETTERMANN

## Dimensions

