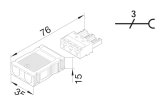




G4703



## Connecteur d'entrée, 3 poles

### Caractéristiques techniques

#### Architecture

Nombre de pôles 3 P

#### Tension

Surtension transitoire 4 kV

#### Intensité du courant

Courant assigné nominal 25 A

#### Dimensions

Longueur 76 mm

Hauteur 15 mm

Largeur 34.6 mm

#### Puissance

Charge d'incendie 0.117 kWh

#### Résistance

Résistance de contact 1 mΩ

#### Porte, couvercle

Cadenassable Non

#### Matières

Couleur noir

Couleur de codage / insert de contact noir

Matière polyamide (PA)

Groupe de matériau matériel mélanger

Type de traitement de surface étamé

#### Connexion

Section transversale du raccordement (monofilaire) 0.5 ; 4 mm<sup>2</sup>

Section transversale du raccordement (fil fin) 0.5 ; 4 mm<sup>2</sup>

#### Câble

Diamètre du câble 11 mm

#### Équipement

Matériau des contacts cuivre

Codage mécanique Oui

**Standards**

---

Directive européenne RoHs	conformité volontaire
---------------------------	-----------------------

**Sécurité**

---

Degré de contamination	3
Indice de protection IP	IP20
Type de verrouillage	Sans