



Connecteur mural 400V 3P+N+T 125A IP67

Code article : 47650177

Référence fournisseur courte : 545-6



1 autre visuel pour cet article disponible en annexe p.2/2

IP67

Généralités

Caractéristiques :

Connecteur mural normalisé CEI 309 63 et 125A pour l'alimentation d'énergie électrique des machines en milieux industriels.

- matière polymère thermoplastique ABS anti-chocs
- contacts en laiton à lamelles auto-nettoyantes
- raccordement sur cages à bornes à visser
- plot pilote central
- section de raccordement 63A pour câble cuivre souple/semi rigide jusqu'à 16/25mm²
- section de raccordement 125A pour câble cuivre souple/semi rigide jusqu'à 50/70mm²
- couple de serrage des connexions 200 Ncm (63A), 450 Ncm (125A)
- autres grandeurs électriques, nous consulter

Caractéristiques électriques

Tension (V) : 400

Départ Grue : Non

Caractéristiques mécaniques

Degré de protection :	IP67
-----------------------	------

Presse etoupe :	1xM63 / 2xØ40
-----------------	---------------

Pré-percé :	Non
-------------	-----

Poids et dimensions

Poids article (Kg) :	2,05
----------------------	------

Longueur article (m) :	0,162
------------------------	-------

Largeur article (m) :	0,384
-----------------------	-------

Hauteur article (m) :	0,208
-----------------------	-------

Normes, certifications et homologations

RoHS :	Oui
--------	-----
