

CT3LIP67



Applications

Idéal pour les raccordements extérieurs ou nécessitant une grande étanchéité.

Description

Corps et presse-étoupe en nylon PA66 traité anti-feu et anti-UV, garniture silicone.



| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| Dimensions | L 88 mm - Ø 26,5 mm |
| Matériaux | Nylon PA66 |
| Joints | Silicone |
| Indice de protection | IP 67 |
| Connecteurs | 1 Entrée / 1 Sortie |
| Capacité | 3 x 0,5 ~ 2 mm ² |
| Raccordement | BORNIER AUTO |
| Diamètre câble extérieur | 6 à 10 mm |
| Traitements | Anti-feu / Anti-UV |
| Tension de fonctionnement | AC 400 V |
| Courant nominal | 16 A |
| Température de fonct. | -40° à 95°C |
| Conformité | CE |
| Garantie | 2 ans |

