

# RÉSISTANCE DE TERMINAISON

## CSTE02026

| N° de commande                                 | CSTE02026            |
|--|----------------------|
| <b>Caractéristiques techniques</b>             |                      |
| Raccord fileté                                 | M12                  |
| Type de raccordement                           | Douille              |
| Codage   | A                    |
| Modèle   | Droit                |
| Nombre de contacts                             | 5                    |
| Tension d'évaluation [V]                       | 30                   |
| Courant admissible par pin par 40°C [A]        | 4                    |
| Matériau surmoulage                            | PUR                  |
| Matériau bague                                 | Métal, CuZn, nickelé |
| Plage de température fixe min. [°C]            | -25                  |
| Plage de température fixe max. [°C]            | 85                   |
| Protection de IEC 60529                        | IP67                 |
| Poids [kg]                                     | 0.022                |
| Sans silicone                                  | Oui                  |
| Conforme à la directive RoHS                   | Oui                  |
| Conforme au règlement REACH                    | Oui                  |
| CE – homologation pour le marché européen      | Oui                  |
| UL – homologation pour le marché américain     | Oui                  |
| UKCA – homologation pour le marché britannique | Oui                  |

