

# RESISTENCIA DE TERMINACIÓN

## CSTE02026

| Referencia   | CSTE02026              |
|--|------------------------|
| <b>Datos técnicos</b>  |                        |
| Rosca de conexión  | M12                    |
| Tipo de conexión   | Hembra                 |
| Codificación   | A                      |
| Versión  | Recto                  |
| Número de contactos  | 5                      |
| Tensión de medición [V]  | 30                     |
| Intensidad de corriente máxima admisible por pin (a 40 °C) [A] | 4                      |
| Material del cuerpo  | PUR                    |
| Material del racor   | Metal, CuZn, niquelado |
| Rango de temperatura (fijo) mín. [°C]                          | -25                    |
| Rango de temperatura (fijo) máx. [°C]                          | 85                     |
| Protección según IEC 60529                                     | IP67                   |
| Peso [kg]  | 0.022                  |
| Lubricación sin silicona                                       | Sí                     |
| Cumple las normas RoHS   | Sí                     |
| Cumple las normas REACH  | Sí                     |
| CE - Homologación de mercado para Europa                       | Sí                     |
| UL - Homologación de mercado para EE. UU.                      | Sí                     |
| UKCA - Homologación de mercado para Reino Unido                | Sí                     |

