



# FICHA TÉCNICA

## ENROLLACABLE 785511

Fecha: 29-06-2018

INDUSTRIAS TAYG, S.L.U.

Av. Real de Madrid norte, nº70 - 46469 Beniparrell (Valencia)

Tel. +34 96 121 24 62

[info@tayg.com](mailto:info@tayg.com) • [www.tayg.com](http://www.tayg.com)

### DENOMINACIÓN:

|               |                  |
|---------------|------------------|
| REFERENCIA    | 785511           |
| CÓDIGO EAN 13 | 8412796785511    |
| FAMILIA       | ENROLLACABLE     |
| SUB-FAMILIA   | Industria – IP55 |



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| COMPONENTES | TIPO               | COLOR | CARÁCTERÍSTICAS   |
|-------------|--------------------|-------|---|
| CABLE       | H05VV-F 3G2,5      | negro | 25 metros de longitud   |
| BASES       | 3 bases 2P+T       | azul  | con tapa  |
| CLAVIJA     | 2P+T               | negro | de goma   |
| TERMOSTATO  | cut-out bimetálico | rojo  | Si se desconecta, esperar unos minutos y pulsar el botón rojo |
| CARRETE     | metálico           | gris  | Ø = 255 mm  |
| SOPORTE     | metálico           | gris  |   |

|             |   |                      |        |
|-------------|---|----------------------|--------|
| PESO (gr)   | 6068  | GARANTIA             | 2 AÑOS |
| POT. MÁXIMA | 250 V~ 16 A 4000 W (desenrollado)<br>1200 W (enrollado) | ÍNDICE DE PROTECCIÓN | IP 55  |

**MARCADO CE:** Cumple con la Directiva de Baja Tensión 2014/35/CE, con la Directiva de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/CE y con la Directiva RoHS 2011/65/CE.

### CARACTERÍSTICAS LOGÍSTICAS:

| EMBALAJE | CÓDIGO EAN 14        | 18412796785518  | TIPO DE EMBALAJE | cartón E994 |
|----------|----------------------|-----------------|------------------|-------------|
|          | CONTENIDO (unidades) | 1               | PESO TOTAL (kg)  | 6.42        |
|          | MEDIDAS LxAxH (mm)   | 315 x 214 x 390 | VOLUMEN (m³)     | 0.026       |

| BOX PALET | CONTENIDO (unidades) | 48                | PESO TOTAL (kg) | 318  |
|-----------|----------------------|-------------------|-----------------|------|
|           | MEDIDAS LxAxH (mm)   | 1020 x 805 x 1000 | VOLUMEN (m³)    | 0.82 |

| PALETIZADO (altura estándar) | MEDIDAS LxAxH (mm)    | 1200 x 800 x 1710 | VOLUMEN (m³)         | 1.64 |
|------------------------------|-----------------------|-------------------|----------------------|------|
|                              | TIPO DE PALET         | Europeo           | PESO TOTAL* (kg)     | 374  |
|                              | Nº Embalajes x Planta | 14                | Nº Alturas           | 4    |
|                              | CONTENIDO (embalajes) | 56                | CONTENIDO (unidades) | 56   |

| PALETIZADO (altura de 2600mm) | MEDIDAS LxAxH (mm)    | 1200 x 800 x 2490 | VOLUMEN (m³)         | 2.39 |
|-------------------------------|-----------------------|-------------------|----------------------|------|
|                               | TIPO DE PALET         | Europeo           | PESO TOTAL* (kg)     | 554  |
|                               | Nº Embalajes x Planta | 14                | Nº Alturas           | 6    |
|                               | CONTENIDO (embalajes) | 84                | CONTENIDO (unidades) | 84   |

| PALETIZADO (altura de 1300mm) | MEDIDAS LxAxH (mm)    | 1200 x 800 x 1320 | VOLUMEN (m³)         | 1.26 |
|-------------------------------|-----------------------|-------------------|----------------------|------|
|                               | TIPO DE PALET         | Europeo           | PESO TOTAL* (kg)     | 285  |
|                               | Nº Embalajes x Planta | 14                | Nº Alturas           | 3    |
|                               | CONTENIDO (embalajes) | 42                | CONTENIDO (unidades) | 42   |

\* suponiendo palet europeo de 15 kg