

Scheda dati | Codice articolo: 211-927

Ugelli; Lunghezza: 23 mm; Per l'impiego di 211-821; alogenato; Diametro esterno del cavo: da 14,0 a 22,0 mm; trasparente

<https://www.wago.com/211-927>



Colore: trasparente

Dati tecnici

| | |
|--------------------------|---|
| Adatto | per diametri del cavo da 14 a 22 mm |
| Montaggio | Component |
| Proprietà | for one 211-821 marker |
| Dispositivo di marcatura | Smart Printer (stampante a trasferimento termico) |

Dati geometrici

| | |
|--------------------------|--------------|
| Lunghezza | 23 mm |
| Diametro cavo inguainato | 14 ... 22 mm |

Dati meccanici

| | |
|----------------|------------|
| Tipo montaggio | Scorrevole |
|----------------|------------|

Dati dei materiali

| | |
|----------------------|------------------|
| Colore | trasparente |
| Materiale | PVC |
| Informazioni adesivo | without adhesive |
| Privo di alogeni | No |
| Peso | 2,5 g |
| Carico d'incendio | 0 MJ |

Requisiti ambientali

| | |
|---|----------------|
| Temperatura aria circostante (stoccaggio) | +5 ... +40 °C |
| Temperatura aria circostante (operazione) | -15 ... +70 °C |
| Umidità relativa | 40 ... 80 % |

Dati commerciali

| | |
|-------------------------|---------------|
| eCl@ss 10.0 | 27-40-04-01 |
| eCl@ss 9.0 | 27-40-04-01 |
| ETIM 8.0 | EC001530 |
| ETIM 7.0 | EC001530 |
| PU (SPU) | 100 pz. |
| Tipo imballaggio | borsa |
| Paese d'origine | IT |
| GTIN | 4055143381222 |
| Numero tariffa doganale | 39269097900 |

Environmental Product Compliance

| | |
|------------------------|-------------------------|
| RoHS Compliance Status | Compliant, No Exemption |
|------------------------|-------------------------|

1 Prodotti compatibili

1.1 Accessori richiesti

1.1.1 Marcatura

1.1.1.1 Marcatore



N. art.: 211-821

Scheda di marcatura; per Smart Printer; da usare negli ugelli; Lunghezza: 23 mm; bianco

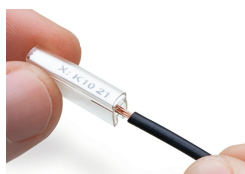
Note di installazione

Applicazione



Far scorrere la piastrina nell'alloggiamento sul beccuccio. È anche possibile la sostituzione dell'etichetta una volta che il conduttore è stato connesso.

Applicazione



Comprimere il beccuccio e farlo scivolare sul conduttore da marcare.