

**CA INDENT****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Ordini disponibili solo a  
richiesta**

- Per la spellatura e crimpatura automatica
- Lavorazione veloce ed efficiente
- Semplice regolazione sulla gamma di sezioni richiesta
- Spellatura e crimpatura in un'unica operazione
- La lavorazione di boccole o contatti di altri produttori può causare guasti e malfunzionamenti della macchina!

**Dati generali per l'ordinazione**

|             |                                |
|-------------|--------------------------------|
| Versione    | Automatic stripper and crimper |
| N. d'ordine | <a href="#">9200750000</a>     |
| Tipo        | CA INDENT                      |
| GTIN (EAN)  | 4032248411801                  |
| CPZ         | 1 Pieza                        |

## Dati tecnici

### Omologazioni

Omologazioni

ROHS Conforme

### Dimensioni e pesi

|                     |         |                      |              |
|---------------------|---------|----------------------|--------------|
| Profondità          | 490 mm  | Profondità (pollici) | 19.2913 inch |
| Posizione verticale | 420 mm  | Altezza (pollici)    | 16.5354 inch |
| Larghezza           | 450 mm  | Larghezza (pollici)  | 17.7165 inch |
| Peso netto          | 55000 g |                      |              |

### Conformità ambientale del prodotto

|                       |                |
|-----------------------|----------------|
| Stato conformità RoHS | Conforme       |
| REACH SVHC            | Lead 7439-92-1 |

### Macchine automatiche spellafili e crimpatrici

|                                  |                        |                        |                      |
|----------------------------------|------------------------|------------------------|----------------------|
| Campo di isolamento              | 0,14 - 2,5 (~AWG16-13) | Comando                | Elettropneumatico    |
| Tempo di un ciclo                | ca. 2 s                | Materiali di consumo   | contatti torniti     |
| Collegamento dell'aria compressa | 5 bar                  | Collegamento elettrico | 100-240 V / 50/65 Hz |

### Classificazioni

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002778    | ETIM 9.0    | EC002778    |
| ETIM 10.0   | EC002778    | ECLASS 14.0 | 17-13-01-01 |
| ECLASS 15.0 | 17-13-01-01 |             |             |