

**TS15 ST 120 K42****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Serie K Klippon®, Accessori

**Dati generali per l'ordinazione**

|             |   |
|-------------|---|
| Versione    | Guida di supporto, Larghezza: 120 mm, acciaio, zincato galvanicamente e passivato |
| N. d'ordine | <b>8000135661</b>   |
| Tipo        | TS15 ST 120 K42   |
| GTIN (EAN)  | 4099987101363   |
| CPZ         | 1 Pieza   |

**TS15 ST 120 K42**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

**Dati tecnici**

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Omologazioni**

|      |          |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

**Dimensioni e pesi**

|                     |         |                      |             |
|---------------------|---------|----------------------|-------------|
| Profondità          | 5.5 mm  | Profondità (pollici) | 0.2165 inch |
| Posizione verticale | 15 mm   | Altezza (pollici)    | 0.5906 inch |
| Larghezza           | 120 mm  | Larghezza (pollici)  | 4.7244 inch |
| Peso netto          | 22.26 g |                      |             |

**Temperature**

Temperatura d'esercizio

**Conformità ambientale del prodotto**

|                       |                             |
|-----------------------|-----------------------------|
| Stato conformità RoHS | Conforme senza esenzione    |
| REACH SVHC            | No SVHC superiori a 0,1 wt% |

**PE70 Dati Generali**

|            |                                    |                   |         |
|------------|------------------------------------|-------------------|---------|
| Superficie | zincato galvanicamente e passivato | Materiale di base | acciaio |
|------------|------------------------------------|-------------------|---------|

**Dati generali Accessori**

|            |                                    |                   |         |
|------------|------------------------------------|-------------------|---------|
| Superficie | zincato galvanicamente e passivato | Materiale di base | acciaio |
|------------|------------------------------------|-------------------|---------|

**Classificazioni**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC001285    | ETIM 9.0    | EC001285    |
| ETIM 10.0   | EC001285    | ECLASS 14.0 | 27-40-06-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-40-06-02 |             |             |