

**TS35X7.5 ST FPC 30 HOR****Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

**Simile alla figura**

Come da figura

Accessori

**Dati generali per l'ordinazione**

|            |   |
|------------|---|
| Versione   | Guida di supporto, TS 35, TS 35 x 7.5, Larghezza: 265 mm, acciaio, zincato, cromato |
| Nr.Cat.    | <a href="#">8000037559</a>  |
| Tipo       | TS35X7.5 ST FPC 30 HOR  |
| GTIN (EAN) | 4050118653236   |
| CPZ        | 20 Pezzo  |

**TS35X7.5 ST FPC 30 HOR**

**Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

[info@weidmueller.com](mailto:info@weidmueller.com)

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

**Dati tecnici**

**Dimensioni e pesi**

|                     |          |                      |             |
|---------------------|----------|----------------------|-------------|
| Profondità          | 7,5 mm   | Profondità (pollici) | 0,295 inch  |
| Posizione verticale | 35 mm    | Altezza (pollici)    | 1,378 inch  |
| Larghezza           | 265 mm   | Larghezza (pollici)  | 10,433 inch |
| Peso netto          | 89,425 g |                      |             |

**PE70 Dati Generali**

|                          |             |                         |                   |
|--------------------------|-------------|-------------------------|-------------------|
| Fissaggio dei componenti | max. 10 kHz | Istruzioni di montaggio | Montaggio diretto |
| Materiale                | acciaio     | Norme                   | DIN EN 60715      |
| Spessore materiale       | 1 mm        | Superficie              | zincato, cromato  |

**Classificazioni**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC001285    | ETIM 7.0    | EC001285    |
| ETIM 8.0    | EC001285    | ECLASS 9.0  | 27-40-06-02 |
| ECLASS 9.1  | 27-40-06-02 | ECLASS 10.0 | 27-40-06-02 |
| ECLASS 11.0 | 27-40-06-02 | ECLASS 12.0 | 27-40-06-02 |

**Download**

|                     |  |
|---------------------|--|
| Dati ingegneristici | <a href="#">CAD data – STEP</a>          |
| Cataloghi           | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |