

TS15X5 ST K3**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

Serie K Klippon®, Accessori

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|------------|--|
| Versione | Guida di supporto, TS 15, Larghezza: 155 mm, senza foro longitudinale, acciaio, zincato galvanicamente e passivato |
| Nr.Cat. | 8000003885 |
| Tipo | TS15X5 ST K3 |
| GTIN (EAN) | 4050118652512 |
| CPZ | 20 Pezzo |

TS15X5 ST K3

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

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

| | | | |
|---------------------|--------|----------------------|------------|
| Profondità | 5 mm | Profondità (pollici) | 0,197 inch |
| Posizione verticale | 15 mm | Altezza (pollici) | 0,591 inch |
| Larghezza | 155 mm | Larghezza (pollici) | 6,102 inch |
| Peso netto | 29 g | | |

PE70 Dati Generali

| | | | |
|-------------------|------------------------------------|--------------------|---------|
| Dimensioni timbro | 4,5 x 20 mm | Materiale | acciaio |
| Norme | DIN EN 60715 | Spessore materiale | 1 mm |
| Superficie | zincato glavanicamente e passivato | | |

Dati generali Accessori

| | | | |
|--------------------|-------------|------------|------------------------------------|
| Dimensioni timbro | 4,5 x 20 mm | Materiale | acciaio |
| Spessore materiale | 1 mm | Superficie | zincato glavanicamente e passivato |

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 |

Omologazioni

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

Download

| | |
|---------------------|--|
| Dati ingegneristici | CAD data – STEP |
| Cataloghi | Catalogues in PDF-format |