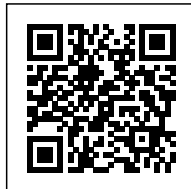


Morsetto a molla 1.5mm2, 2+2, 4-poli, 1-piano, di terra

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| <b>Serie</b>  | HTE                            |
| <b>Codice</b>   | HT420                          |
| <b>Sigla</b>  | HTE.1/2+2                      |
| <b>Codice doganale</b>  | 85369010                       |
| <b>Colore</b>   | Giallo-verde                   |
| <b>CARATTERISTICHE TECNICHE</b>   |                                |
| <b>Funzione/Tipo</b>  | Morsetto di terra              |
| <b>Sezione nominale</b>   | 1.5 mm <sup>2</sup>            |
| <b>Capacità di connessione</b>  |                                |
| <b>Conduttore flessibile</b>  | 0.2-2.5 mm <sup>2</sup>        |
| <b>Conduttore rigido</b>  | 0.2-2.5 mm <sup>2</sup>        |
| <b>Conduttore con terminale</b>   | 1.5 mm <sup>2</sup> – WP15/14  |
| <b>Caratteristiche elettriche secondo norma IEC EN 60947 – 7 – 1</b>        |                                |
| <b>Corrente Max con sezione nominale</b>                                    | –                              |
| <b>Calibro</b>  | B2                             |
| <b>Caratteristiche elettriche secondo norma UL</b>                          |                                |
| <b>Tensione Max AC/DC</b>   | 600 V                          |
| <b>Corrente Max con sezione nominale</b>                                    | –                              |
| <b>Sezione min.-max.</b>  | 26-14 (AWG)                    |
| <b>Caratteristiche elettriche secondo direttiva ATEX e normativa IEC Ex</b> |                                |
| <b>Tensione Max AC/DC</b>   | 400 V                          |
| <b>Temperatura di utilizzo Min/Max</b>                                      | -40 °C / +80 °C                |
| <b>Lunghezza spellatura</b>   | 9 mm                           |
| <b>Larghezza (passo)</b>  | 4.2 mm                         |
| <b>Lunghezza</b>  | 65 mm                          |
| <b>Altezza montato su TH35-7.5/TH35-15/G32</b>                              | 43 / 51 / – mm                 |
| <b>Indice di temperatura materiale isolante (EN 60216 – 1)</b>              | 130 °C                         |
| <b>Materiale plastico</b>   | Poliammide UL94V-0             |
| <b>ACCESSORI</b>  |                                |
| <b>Piastrina terminale</b>  |                                |
| <b>Grigia</b>   | HMT.1/2+2/PT/GR (cod. HM421GR) |
| <b>Blu</b>  | –                              |
| <b>Spessore</b>   | 1.5 mm                         |
| <b>Ponte di parallelo</b>   |                                |
| <b>Striscia di segnalazione presenza ponte verde</b>                        | PTC/SP (cod. PTC0990)          |
| <b>Diaphragma separazione morsetti</b>                                      | DFH/3/R (cod. DH03R)           |
| <b>Diaphragma separatori ponti</b>  | DFM/500 (cod. DF500)           |
| <b>Spina di derivazione</b>   | –                              |
| <b>Tastatore di prova componibile</b>                                       | –                              |
| <b>Piastrina terminale per tastatore</b>                                    | –                              |
| <b>Siglatura</b>  |                                |
| <b>Cartellino singolo</b>   | SHZ/1 (cod. SH004)             |
| <b>Cartellino singolo per inserimento a passo</b>                           | SHZ/1 (cod. SH004)             |
| <b>Blocchetto terminale</b>   |                                |
| <b>A vite TH35</b>  | BT/3 (cod. BT003)              |
| <b>A incastro TH35</b>  | BTO (cod. BT007)               |
| <b>A incastro TH35 e G32</b>  | BTU (cod. BT005)               |
| <b>Profilato secondo IEC 60715/TH35</b>                                     | PR/3..                         |
| <b>APPROVAZIONI E MARCATURE</b>   |                                |



1 Per maggiori dettagli sugli accessori, consultare i relativi capitoli

## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

HTE.1/2+2 Morsetto a molla 1.5mm2, 2+2, 4-pol, 1-piano, di terra