





Morsetto a molla 2.5mm2 con 2 diodi 1A 1N4007, colore.grigio

| O t. | LIMAD |
|--|---|
| Serie | HMD |
| Codice | HD420GR |
| Sigla | HMD.2N/DD/GR |
| Codice doganale | 85369010 |
| Colore | grigio |
| CARATTERISTICHE TECNICHE | |
| Funzione/Tipo | Con diodi da 1 A |
| Sezione nominale | 2.5 mm² |
| Capacità di connessione | |
| Conduttore flessibile | 0.2-2.5 mm ² |
| Conduttore rigido | 0.2-2.5 mm² |
| Conduttore con terminale | 1.5 mm² – WP15/14 |
| Caratteristiche elettriche secondo norma IEC EN 60947 – 7 – 1 | |
| Tensione Max AC/DC | 630 V |
| Corrente Max con sezione nominale | 1 A (1) |
| Calibro | B2 |
| Caratteristiche elettriche secondo norma UL | |
| Caratteristiche elettriche secondo direttiva ATEX e normativa IEC Ex | |
| Caratteristiche elettriche secondo norma IEC EN | |
| Tipo di componente | Diodo 1N4007 |
| Tensione nominale | 1000 Vrrm / 1.1 Vf |
| Tensione impulsiva dimensionamento / grado di inquinamento | 1 kV / 3 (1) |
| Lunghezza spellatura | 10 mm |
| Larghezza (passo) | 5.2 mm |
| Lunghezza | 73 mm |
| Altezza montato su TH35-7.5/TH35-15/G32 | 59 / 67 / – mm |
| Indice di temperatura materiale isolante (EN 60216 – 1) | 130 °C |
| Materiale plastico | Poliammide UL94V-0 |
| ACCESSORI | Folialillilide 0E94V-0 |
| Piastrina terminale | |
| Grigia | HMD 1/DT/CD (cod HD201CD) |
| Blu | HMD.1/PT/GR (cod. HD201GR) |
| | 1.5 mm |
| Spessore | 1.5 mm |
| Ponte di parallelo | DT0/00/ (DT000) |
| Modello A) | PTC/03/ (cod. PTC03) |
| Modello B) | - |
| Portata nom. IEC / ATEX | 24 A |
| Striscia di segnalazione presenza ponte verde | - PEH(7(P) (1 PH97P) |
| Diaframma separazione morsetti | DFU/7/R (cod. DU07R) |
| Diaframma separatori ponti | DFM/500 (cod. DF500) |
| Spina di derivazione | - |
| Tastatore di prova componibile | |
| Diactrina terminala ner tectotora | SDH/7 (cod. DH007) |
| Piastrina terminale per tastatore | SDH/7 (cod. DH007) SH7/PT (cod. DH701) |
| Siglatura | SH7/PT (cod. DH701) |
| Siglatura Cartellino singolo | |
| Siglatura Cartellino singolo Cartellino singolo per inserimento a passo | SH7/PT (cod. DH701) |
| Siglatura Cartellino singolo Cartellino singolo per inserimento a passo Blocchetto terminale | SH7/PT (cod. DH701) CNU/8/51 (cod. NU0851S) - |
| Siglatura Cartellino singolo Cartellino singolo per inserimento a passo | SH7/PT (cod. DH701) |
| Siglatura Cartellino singolo Cartellino singolo per inserimento a passo Blocchetto terminale | SH7/PT (cod. DH701) CNU/8/51 (cod. NU0851S) - |
| Siglatura Cartellino singolo Cartellino singolo per inserimento a passo Blocchetto terminale A vite TH35 | SH7/PT (cod. DH701) CNU/8/51 (cod. NU0851S) - BT/3 (cod. BT003) |
| Siglatura Cartellino singolo Cartellino singolo per inserimento a passo Blocchetto terminale A vite TH35 A incastro TH35 | SH7/PT (cod. DH701) CNU/8/51 (cod. NU0851S) BT/3 (cod. BT003) BTO (cod. BT007) |
| Siglatura Cartellino singolo Cartellino singolo per inserimento a passo Blocchetto terminale A vite TH35 A incastro TH35 A incastro TH35 e G32 | SH7/PT (cod. DH701) CNU/8/51 (cod. NU0851S) BT/3 (cod. BT003) BTO (cod. BT007) BTU (cod. BT005) |



^{*} Versione predisposta per l'alloggiamento di componenti elettronici 1 Per maggiori dettagli sugli accessori, consultare i relativi capitoli**2** (1) Limite determinato dai componenti interni



DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

HMD.2N/DD/GR Morsetto a molla 2.5mm2 con 2 diodi 1A 1N4007, colore.grigio