



Morsetto
a vite 95mm², colore beige

| | |
|---|--|
| Serie | GPA |
| Codice | GA100 |
| Sigla | GPA.95 |
| Codice doganale | 85369010 |
| Colore | Beige |
| CARATTERISTICHE TECNICHE | |
| Funzione/Tipo | Passante |
| Sezione nominale | 95 mm ² |
| Capacità di connessione | |
| Conduttore flessibile | 10-95 mm ² |
| Conduttore rigido | 10-120 mm ² |
| Conduttore con terminale - modello | - |
| Caratteristiche elettriche secondo norma IEC EN | |
| Tensione max AC/DC | 1000 V |
| Corrente max con sezione nominale | 232 A |
| Calibro | B12 |
| Caratteristiche elettriche secondo norma UL | |
| Tensione max AC/DC | 600 V |
| Corrente Max con sezione nominale | 232 A |
| Sezione (min-max) | 2-250 MCM (AWG) |
| Coppia di serraggio (UL) | 90 lb.in |
| Caratteristiche elettriche secondo direttiva ATEX e normativa IEC Ex | |
| Tensione Max AC/DC | - |
| Corrente Max con sezione nominale | - |
| Temperature di utilizzo Min/Max | - |
| ensione impulsiva nom. / grado di inquinamento | 12 kV / 3 |
| Lunghezza spellatura | 30 mm |
| Coppia di serraggio (nom. / max.) | 6 / 9 Nm (vite a brugola da 4 mm) |
| Larghezza (passo) | 26 mm |
| Lunghezza | 98 mm |
| Altezza montato su TH35-7.5/TH35-15/G32 | 87 / 95 / 91 mm |
| Altezza con montaggio a pannello | - |
| Lunghezza con montaggio a pannello | - |
| Interasse di fissaggio | - |
| Indice di temperatura materiale isolante (EN 60216-1) | 130 °C |
| Materiale plastico | Poliammide UL94V-0 |
| ACCESSORI | |
| Ponte di parallelo | |
| Modello A) | - |
| Modello B) | - |
| Portata nom. IEC / ATEX | - |
| Piattina di parallelo multiplo | - |
| Vite e colonna di parallelo (Standard / Exe) | - |
| Coperture di protezione | - |
| Diaframma separazione morsetti | - |
| Presca per spina di derivazione | - |
| Siglatura | |
| Cartellino singolo | CNU/8/51 (cod. NU0851S) - CNU/10/61 (cod. NU1061S) |
| Blocchetto terminale | |
| A vite TH35 | BT/3 (cod. BT003) |
| A incastro TH35 | BTO (cod. BT007) |
| A incastro TH35 e G32 | BTU (cod. BT005) |
| Profilati | |
| IEC 60715/TH35 | PR/3/... |
| IEC 60715/G32 | PR/DIN/... |
| APPROVAZIONI E MARCATURE | |



DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

GPA.95 Morsetto a vite 95mm², colore beige