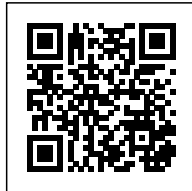




**Morsettiera
unipolare 7x10mm², verde**

| | |
|---|-------------------------------------|
| Serie | QBLOK |
| Codice | QBLOK7002 |
| Sigla | QBLOK.7/TE |
| Codice doganale | 85369010 |
| Colore | Verde |
| CARATTERISTICHE TECNICHE | |
| Funzione/Tipo | Morsettiera di distribuzione a vite |
| Numero e sezione nominale fori | |
| A | 7 x 10 mm ² |
| B | - |
| C | - |
| D | - |
| Ingresso A | 7 x 10 mm ² |
| Sezione nominale | 7 x 10 mm ² |
| Capacità di connessione (flessibile) | 1.5–10 mm ² |
| Capacità di connessione (rigido) | 1.5–16 mm ² |
| Capacità di connessione (con terminale) | 10 mm ² – WP 100/21 |
| Dimensione barra di alimentazione | - |
| Uscita B | |
| Sezione nominale | - |
| Capacità di connessione (flessibile) | - |
| Capacità di connessione (rigido) | - |
| Capacità di connessione (con terminale) | - |
| Uscita C | |
| Sezione nominale | - |
| Capacità di connessione (flessibile) | - |
| Capacità di connessione (rigido) | - |
| Capacità di connessione (con terminale) | - |
| Uscita D | |
| Sezione nominale | - |
| Capacità di connessione (flessibile) | - |
| Capacità di connessione (rigido) | - |
| Capacità di connessione (con terminale) | - |
| Caratteristiche elettriche secondo norma IEC EN | |
| Tensione max AC/DC | 500 V |
| Corrente max con sezione nominale | 63 A |
| Calibro | B5 |
| Caratteristiche elettriche secondo norma UL | |
| Tensione max AC/DC | - |
| Corrente Max con sezione nominale | - |
| Sezione (min-max) | - |
| Coppia di serraggio (UL) | - |
| Corrente ammissibile di breve durata (Icw) (valore efficace per 1s) | - |
| Corrente di picco (Ipk) | - |
| Tensione impulsiva nom. / grado di inquinamento | - |
| Lunghezza spellatura | 6 mm |
| Coppia di serraggio (nom. / max.) | 2 / 2.5 Nm |
| Materiale plastico | Poliammide UL94V-0 |
| Larghezza (passo) | 16 mm |
| Lunghezza | 53 mm |
| Altezza montato su TH35-7.5/TH35-15 | 33 / 41 mm |
| Altezza con montaggio a pannello | - |
| ACCESSORI | |
| Siglatura | |
| Cartellino singolo | CNU/8/51 (cod. NU0851S) |
| Targhetta identificativa | - |
| Blocchetto terminale | |
| A vite TH35 | BT/3 (cod. BT003) |
| A incastro TH35 | BT0 (cod. BT007) |
| A incastro TH35 e G32 | BTU (cod. BT005) |
| Profilati | |
| Profilato secondo IEC 60715/TH35 | - |
| IEC 60715/TH35 | PR/3/... |
| APPROVAZIONI E MARCATURE | |
| | , ☷ |



* Disponibili in versioni a 7 e 12 fori* Intrinsecamente protette contro contatti accidentali grado IPXXB sec. IEC 60529* Possibilità di siglatura con cartellino CNU/8 o CNU/10* Disponibili in colore grigio, verde e blu* Corpo isolante in poliammide 6.6 UL94V-0
1 Per maggiori dettagli fare riferimento alla scheda tecnica

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

QBLOK.7/TE Morsettiera unipolare 7x10mm2, verde