SIEMENS

Datenblatt

6ES7922-3BF00-0AF0



S7-300 FRONTST. EINZELADERN 5,0M CRIMP

Frontstecker f. SIMATIC S7-300 20pol. (6ES7921-3AH00-0AA0) mit 20 Einzeladern 0,5 mm2, Einzeladern H05V-K, Crimpversion VPE=1 Stueck L = 5.0 m

| Zielsystem | SIMATIC S7-300 |
|---|--|
| Eignung zur Verwendung | Digitale I/O Baugruppen |
| Produkttyp-Bezeichnung | Flexibler Anschluß |
| Produkt-Bezeichnung | Frontstecker mit Einzelader |
| Produkteigenschaften, -funktionen, -bestandteile / allgemein / Überschrift | |
| Steckertyp | 6ES7392-1AJ00-0AA0 |
| Leitungslänge | 5 m |
| Ausführung der Leitung | H05V-K |
| Material / des Kabelmantels der Anschlussleitung | PVC |
| Farbe / des Kabelmantels | blau |
| RAL-Farbnummer | RAL 5010 |
| Außendurchmesser / des Kabelmantels | 2,2 mm; des Seilverbundes |
| Leiterquerschnitt / Nennwert | 0,5 mm ² |
| Kennzeichnung / der Ader | Durchnumeriert 1 bis 20 in weiss Adapterkontakt = Adernummer |
| Typ der Anschlussklemme | Crimp Anschluss |
| Anzahl der Kanäle | 20 |
| Polzahl | 20; des Frontsteckers |
| Betriebsdaten / Überschrift | |
| Betriebsspannung / bei DC | |
| Nennwert | 24 V |
| maximal | 30 V |
| Dauerstrom / bei gleichzeitiger Belastung aller Adern / bei DC / maximal zulässig | 1,5 A |
| Umgebungstemperatur | |
| während Lagerung | -30 +70 °C |
| während Betrieb | 0 60 °C |
| Allgemeine Daten / Überschrift | |
| Eignungsnachweis / cULus-Zulassung | Nein |
| Eignung zum Zusammenwirken | |
| Eingangskarte SPS | Ja |
| Ausgangskarte SPS | Ja |
| Eignung zur Verwendung | |
| digitale Signalübertragung | Ja |
| analoge Signalübertragung | Nein |
| Ausführung des elektrischen Anschlusses | |
| feldseitig | sonstige |
| am Gehäuse | sonstige |
| Referenzkennzeichen / gemäß IEC 81346-2:2009 | W |
| Nettogewicht | 1,09 kg |
| | ₫ [*] |