

## Vorverdrahtete Frontstecker für SPS SIMATIC® S7-300

Die vorverkabelten Frontstecker für SIMATIC S7 sind die globalen Marktführer bei programmierbaren Speichersteuerungssystemen.

### Info

Auf Wunsch sind neben den Standardausführungen weitere Varianten, wie z.B. andere Farben, als UNITRONIC® LiYCY oder in Zugfederausführung erhältlich

Für individuelle Problemlösungen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung



### Nutzen

Fix und fertig verdrahtete Frontstecker für die \*SIMATIC® S7, dem Weltmarktführer für speicherprogrammierbare Steuerung SPS

Die verwendeten Einzeladern sind extra dünn gehalten und ermöglichen einen platzsparenden Einbau

### Produkteigenschaften

Es werden ausschließlich Original Siemens-Stecker eingesetzt

Der Durchmesser ist geringer als der einer Einzelader H05V-K (0,5 mm<sup>2</sup>)

### Norm-Referenzen / Zulassungen

Für mehr Information zur Multinorm Einzelader siehe UL(MTW)-CSA-HAR Style 1015

### Aufbau

Frontstecker komplett belegt mit Adern 0,75 mm<sup>2</sup> bzw. AWG 22 dunkelblau (RAL 5010), Adern mit Zifferndruck weiß, Nummer gemäß der Belegung im Stecker, Abstand ca. 20 mm, zweites Ende glatt geschnitten

Auf Wunsch mit Aderendhülsen oder anderen Kontakten an der zweiten Seite lieferbar

### Bemerkung

Mußte früher in mehreren Arbeitsschritten abgelängt, gekennzeichnet, abisoliert, gecrimpt und verschraubt werden, ermöglicht Ihnen der vorverdrahtete Frontstecker für die \*SIMATIC® S7 folgende Vorteile:

### Technische Daten

Klassifikation ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000104

ETIM 5.0 Class-Description: Steuerleitung

Klassifikation ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC000104

ETIM 6.0 Class-Description: Steuerleitung

## Vorverdrahtete Frontstecker für SPS SIMATIC® S7-300

### Hinweis

Wenn nicht anders spezifiziert, handelt es sich bei allen dargestellten Werten zum Produkt um Nennwerte. Weitere Wertangaben, wie z.B. Toleranzen erhalten Sie - soweit verfügbar und zur Veröffentlichung freigegeben- auf Anfrage.  
Kupferpreisbasis: EUR 150 / 100 kg; Zur Anwendung und Definition von 'Metallpreisbasis' und 'Metallzahl' siehe Kataloganhang T17

Siemens Artikelbezeichnungen (SIMATIC®, ...sind eingetragene Warenzeichen der Siemens AG) dienen nur zu Vergleichszwecken

Artikelnummern beziehen sich auf Lapp Originalteile

Die Fotografien und Grafiken sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.

## Vorverdrahtete Frontstecker für SPS SIMATIC® S7-300

Artikelnummer	Farbe	mm <sup>2</sup>	Länge in m	Kupferzahl kg/1.000 Stück	Gewicht kg/1.000 Stück
Vorverdrahtete Frontstecker für SPS SIMATIC® S7-300 (392-1AJ00-0AA0) 20-polig, Schraubausführung					
70268724	dunkelblau RAL 5010	0.75	1	144	350
70268409	dunkelblau RAL 5010	0.75	2	288	500
70267059	dunkelblau RAL 5010	0.75	3	432	700
70262618	dunkelblau RAL 5010	0.75	4	576	900
70267060	dunkelblau RAL 5010	0.75	5	720	1150
Vorverdrahtete Frontstecker für SPS SIMATIC® S7-300 (392-1AM00-0AA0) 40-polig, Schraubausführung					
70268725	dunkelblau RAL 5010	0.75	1	288	800
70268410	dunkelblau RAL 5010	0.75	2	576	1000
70268411	dunkelblau RAL 5010	0.75	3	864	1400
70260001	dunkelblau RAL 5010	0.75	4	1152	1800
70268412	dunkelblau RAL 5010	0.75	5	1440	2250
70260018	dunkelblau RAL 5010 - mit UL(MTW) Einzeladern	0.5 / AWG22	2	384	1000
70260021	dunkelblau RAL 5010 - mit UL(MTW) Einzeladern	0.5 / AWG22	5	960	2250

Letzte Änderung (24.02.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

 Produktmanagement [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)

 Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.  
 PN 0456 / 02\_03\_16