

Informations - Angebot

Stand : 11 / 2008

unter Zugrundelegung der allgemein üblichen Lieferbedingungen der Elektro - Industrie

Angebotsgültigkeit : ca. 2 - 3 Monate nach Erstelldatum dieser Preisinformation, sofern nicht anderes angegeben
Preisstellung : aussch. Versand- und Verp.-Kosten (bei Inlandsversand: EUR 8,50 + EUR 2,10 / Gerät), + MwSt
Lieferzeit : ca. 6 - 15 Werkzeuge, je nach Bestellzeitpunkt und Komponentenverfügbarkeit; falls dringender Bedarf,
Zahlung : 15 Tage nach Rechnungsdatum ohne Abzug bitte speziell anfragen

ASV - 4-fach- Summierverstärker für Normsignale 0 / 4 ... 20 mA oder 0 ... 10 V

1) 4-fach - ASV-Summierverstärker SU 1 1 2 (Typ) (Eingang) (Ausgang) (Spannung)

im Schnappschienegehäuse aus Polycarbonat,

Gehäuseabmessungen : 100 x 78 x 114 mm (B x H x T)

für Anschluss an maximal 4 x Gleichstromgeber 4 ... 20 mA (1. TZ = „1“)

mit Summierung der Eingangssignale, Ausgang : 4 ... 20 mA (2. TZ = „1“)

Genauigkeit : +/- 0,1 % v.EW

mit 2-Leiter- Transmitterspeisung direkt aus dem Gerät

Hilfsspannung : 24 V AC / DC (3. Typenziffer = „2“)

sonstige technische Daten und Abmessungen gem. Datenblatt,

dass Sie sich über unsere Internetseite www.schriever-schulz.de/prozesstransmitter.htm herunterladen können



2) 4-fach - ASV - Summierverstärker SU 0 0 2

Ausführung wie Pos. 1, d.h. u.a. Hilfsspannung : 24 V AC / DC (3. Typenziffer = „2“)

jedoch für Anschluss an maximal 4 x Gleichstromgeber 0 ... 20 mA (1. TZ = „0“)

mit Summierung der Eingangssignale, Ausgang : 0 ... 20 mA (2. TZ = „0“)

3) 4-fach - ASV - Summierverstärker SU 2 2 2

Ausführung wie Pos. 1, d.h. u.a. Hilfsspannung : 24 V AC / DC (3. Typenziffer = „2“)

jedoch für Anschluss an maximal 4 x Gleichspannungsgeber 0 ... 10 V DC (1. TZ = „2“)

mit Summierung der Eingangssignale, Ausgang : 0 ... 10 V DC (2. TZ = „2“)

optional, falls gewünscht :

- Hilfsenergie 230 V AC (3. TZ = „0“)
- Hilfsenergie 115 V AC (3. TZ = „1“)
- Hilfsenergie 24 V DC mit galvanischer Trennung (3. TZ = „3“)

Stückpreise und Mehrpreise bitte bei SCHRIEVER & SCHULZ erfragen

Mengenrabatte für Geräte gleicher Ausführung : >= 3 Geräte : 3 % MR; >= 6 Geräte : 5 % MR; >= 10 Geräte : 10 % MR

Für Anwendungen im Kraft- / Lastmesssektor haben wir auch **DMS - Summierverstärker** im Programm; außerdem auch reine **Temperatur-, Spannungs-, Strom- oder Frequenz-Messumformer**, aber auch **Strom-Impuls-Wandler** oder **Leistungsmessumformer** sowie extrem preisgünstige **ECO - Kopftransmitter** (auch für Schnappschiene montage), **Speisetrenner** (mit zusätzlicher Geberversorgung) und **Potentialtrenner**. Wir verweisen hierzu u.a. auch unsere Internetseite

www.schriever-schulz.de/prozesstransmitter.htm

Dieses Preisblatt wurde nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Evtl. Irrtümer bleiben vorbehalten.

SCHRIEVER & SCHULZ & Co. GmbH Ing.- und Verkaufsbüro **Eichstr. 25 B, D - 30880 Laatzen**

* Im Internet unter www.schriever-schulz.de * E-Mail: info@schriever-schulz.de / Tel. ++49 (0)511 86 45 41

*** bereits seit 1958 ein zuverlässiger Partner auf dem Mess- und Regelsektor *** / Fax ++49 (0)511 86 41 56