



Technische Daten

19.11.2014

Schaltstange
AC/DC 4-Draht
ø12mm

Bestell-Nr.:
75904
Typ:
MSR12SSASX

Änderungsindex: 002

Schaltausgang	nach Wahl
Schaltleistung	max. 10 W/VA
Schaltspannung	max. 230 V AC/DC
Schaltstrom	max. 500 mA
Schaltzeit	--- ms
Rückfallzeit	--- ms
Schaltfrequenz	max. 100 Hz
Lebensdauer, je nach Lastbedingungen	10 ⁵ bis 10 ⁶ Schaltungen
Temperaturbereich	-20°C ... +80°C
Schutzart nach DIN 60 529	IP65
Isolationsprüfung AC (eff.) Ui	2000 V
Schaltzustandsanzeige	---
Gehäusematerial	Edelstahl
Anschluss	4-poliger Gerätestecker / Anschlußdose Fa. Hirschmann / Fa. Escha
Stecker-Typ: GSA 3000 A schwarz	Anschlußdose Typ: VC-AC31-0.220-K

Anwendungen, bei denen die Sicherheit von Personen von der Gerätefunktion abhängt, sind unzulässig!
Technische Änderungen vorbehalten! SECATEC electronic GmbH übernimmt keine Verantwortung für den Einsatz in Applikationen, die nicht im Einklang mit den auf dem Datenblatt aufgeführten Spezifikationen stehen!



Your Sensor Partner

SECATEC electronic GmbH
Knappenstrasse 154
D-57581 Katzwinkel

phone: +49 2741 9460-0
fax: +49 2741 8501

mail: info@secatec.de
web: www.secatec.de

technical data

19.11.2014

contact rod
AC/DC 4-wire
Ø12mm

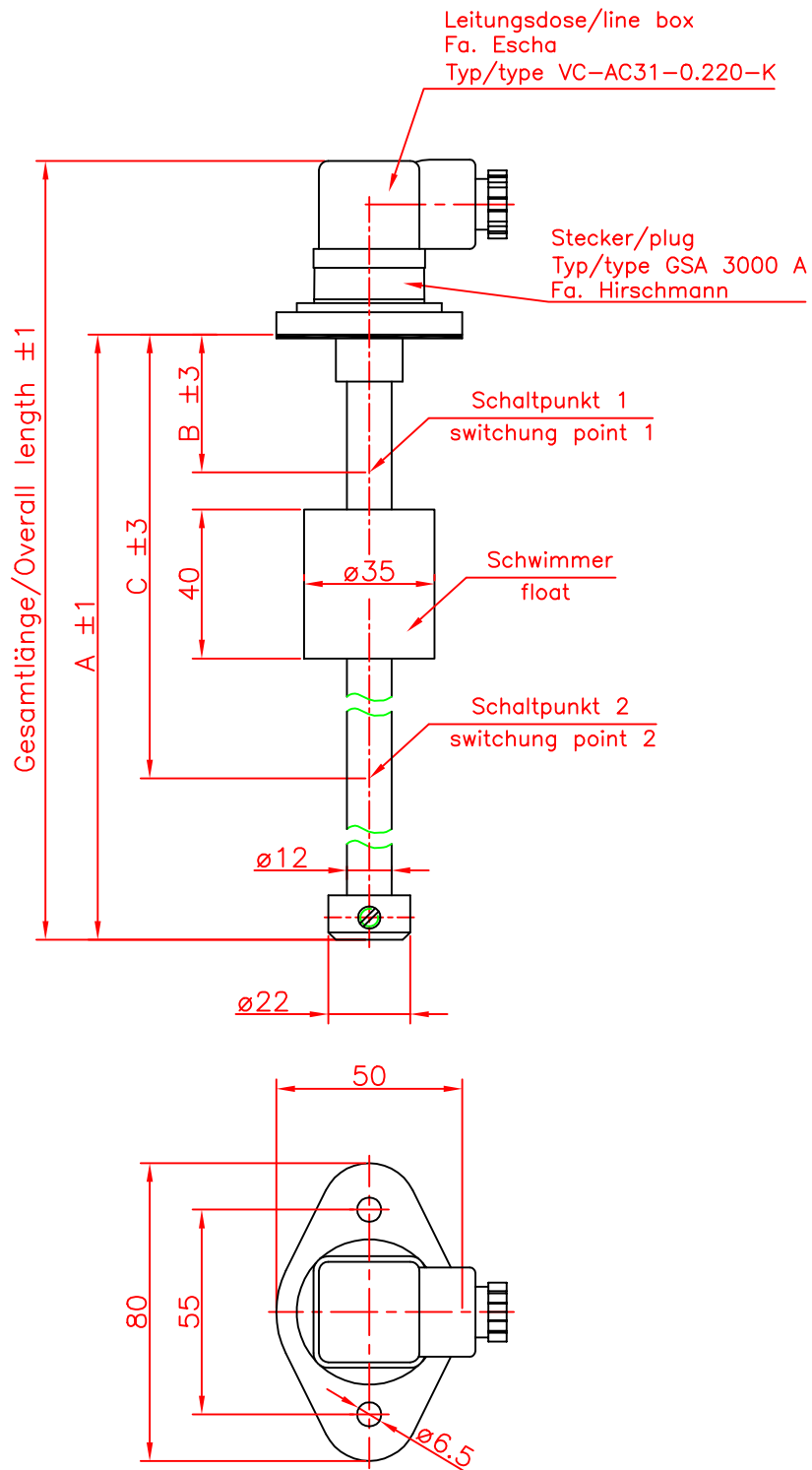
ident-no.:
75904
type:
MSR12SSASX


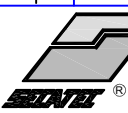
revision index: 002

output	at option
switching capacity	max. 10 W/VA
switching voltage	max. 230 V AC/DC
switching current	max. 500 mA
switch on time	--- ms
switch off time	--- ms
switching frequency	max. 100 Hz
lifetime at nominal load	10 ⁵ to 10 ⁶ operations
operating temperature range	-20°C ... +80°C
degree of protection acc. to DIN 60 529	IP65
dielectric test voltage ac (rms.) Ui	2000 V
on/off indication	---
housing material	stainless steel
connection	4-pole appliance connector / contact box Fa. Hirschmann / Fa. Escha
connector-type: GSA 3000 A black	contact box type: VC-AC31-0.220-K

Applications are inadmissible when safety of persons depends on the function of the device.

SECATEC electronic GmbH reserves the right to change or discontinue these products without notice and does not assume any liability arising by use the product with non-compliance of this specifications.



Schutzvermerk nach DIN 34 beachten	(Zul.Abw.) Allgemeintol. nach DIN ISO 2768-m	Oberfläche nach DIN 3141	Maßstab 1:1	(Gewicht)	
	2008 Bearb. 03.03. Gepr.	Datum Name Seifer	(Werkstoff, Halbzeug) (Rohteil-Nr.) (Modell- oder Gesenk-Nr.)	(Benennung)	
	 Secatec electronic GmbH Knappenstraße 154 D-57581 Katzwinkel (0049)02741/9460-0 www.secatec.de	Schwimmerschalter ø12mm Schließer			Blatt
		(Zeichnungsnummer) 75904			Bl.
Änderungsindex		Datum	Name (Urspr.)	(Ers.f.::)	(Ers.d.::)