## Installationsgeräte

Stecker 20 A Stecker









- Schutzart IP66, extremer Temperaturbereich -30 bis +55 °C
- Keine Einwirkung von Torsionskräften von der Leitung auf die Dichtung
- · Verschleißfreie Kontakte auch in aggressiver Atmosphäre

### WebCode 8570G



Die SolConeX-Stecker der Reihe 8570/22 für Zone 1/21 von R. STAHL sind silikonfreie 3-, 4- oder 5-polige 20A-Stecker. Sie lassen sich durch schwimmend gelagerte Stifte leicht und einfach stecken und ziehen. Die ausklappbare Zugentlastung erleichtert die Installation der Leitung. Selbstreinigende und korrosionsfreie Steckerstifte aus hochwertigen Materialien gewährleisten optimalen elektrischen Kontakt.

#### **Technische Daten**

Explosionsschutz	
Geltungsbereich	Europäische Union (ATEX) Kanada IECEx USA
Einsatzbereich (Zonen)	1 2 21 22
IECEx Bescheinigung Gas	IECEx PTB 05.0023
IECEx Gasexplosionsschutz	Ex db eb IIC T6 Gb
IECEx Bescheinigung Staub	IECEx PTB 05.0023
IECEx Staubexplosionsschutz	Ex tb IIIC T80 °C Db
ATEX Bescheinigung Gas	PTB 03 ATEX 1227
ATEX Gasexplosionsschutz	
ATEX Bescheinigung Staub	PTB 03 ATEX 1227
ATEX Staubexplosionsschutz	
Kennzeichnung FMus	Class I, Zones 1 & 2 AEx de IIC T6 Class I, Division 2, Groups A,B,C,D Class II, Division 1 & 2, Groups E,F,G Class III
Kennzeichnung cCSA	Class I, Zones 1 & 2 Ex de IIC T6 Class I, Division 2, Groups A,B,C,D Class II, Division 1 & 2, Groups E,F,G Class III
Bescheinigungen	ATEX (PTB), IECEx (PTB), USA (FM)
Elektrische Daten	
Bemessungsbetriebsspannung	125 V AC
Bemessungsbetriebsstrom	20 A

# Installationsgeräte







Elektrische Daten	
Mechanische Lebensdauer	> 5x10³ Steckzyklen
Spannungsart	Niederspannung
Frequenzbereich	50 / 60 Hz
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	-30 °C +55 °C
Umgebungstemperatur	-22 °F +131 °F
Mechanische Daten	
Schutzart IP (IEC 60529)	IP66
Schutzart IP (IEC 60079)	IP66
Enclosure Type (NEMA250)	3, 4, 4X
Gehäusematerial	Polyamid, glasfaserverstärkt
Silikonfrei	Ja
Anschlussquerschnitt feindrähtig	1 x 1,5 mm² 1 x 4 mm²
Anschlussquerschnitt AWG feindrähtig	1 x AWG 16 1 x AWG 12
Breite	78 mm
Breite Zoll	3,07 in
Höhe	78 mm
Höhe Zoll	3,07 in
Länge	176 mm
Länge Zoll	6,93 in
Schlagfestigkeit (IEC 60079)	7 J
Schlagfestigkeit (IEC 62262)	IK10
Kennfarbe	gelb
Codierung (Uhrzeitstellung)	4
Baureihe	SolConeX
Detaillierte Polzahl	2 polig, 3 Leiter
Gewicht	0,3 kg
Gewicht	0,66 lb
Montage / Installation	
Anschluss	Schraubklemme
Komponenten	
Leitungsdurchmesser	8 – 18 mm
Leitungsdurchmesser Zoll	0.31 – 0.71 in

### Technische Zeichnung – Änderungen vorbehalten



Position der Uhrzeitstellung Beispiel: 6h-Stellung

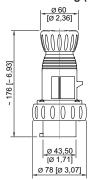
## Installationsgeräte

Stecker 20 A Stecker





Maßzeichnung (alle Maße in mm [Zoll]) – Änderungen vorbehalten



Stecker 3-polig

### Zubehör

Schutzkappe für Stecker Reihe 8570		Art. Nr.
	3-polig	150496

Änderungen der technischen Daten, Maße, Gewichte, Konstruktionen und der Liefermöglichkeiten bleiben vorbehalten. Die Abbildungen sind unverbindlich.