Installationsgeräte

Wandsteckdose 32 A





7571/11-506 Art. Nr. 126432



- Für den Einsatz in den Zonen 2 und 22, IP66 in jeder Applikationslage
- · Optionale Hilfskontakte für Steuer- und Meldezwecke
- Mit Motorschaltvermögen AC-3 nach IEC/EN 60947-3

WebCode 7571A



Die SolConeX-Steckdosen der Reihe 7571/11 von R. STAHL bieten volles AC-3 Schaltvermögen bis 32-A für die Zonen 2 und 22. Selbstreinigende Lamellenkontakte sorgen für optimale Kontaktierung und dank der schwimmend gelagerten Stifte lassen sich Stecker in Nullstellung ohne großen Kraftaufwand stecken und ziehen. Zur Sicherheit trägt der Lasttrennschalter mit mechanischer Verriegelung bei, dessen Schaltgriff in 0- und I-Stellung abschließbar ist.

Technische Daten

Explosionsschutz		
Einsatzbereich (Zonen)	2	
	22	
Explosionsschutz Hinweis	Produktkennzeichnung kann abweichend sein. Seriengeräte sind mit ATEX und IECEx gekennzeichnet.	
Elektrische Daten		
Bemessungsbetriebsspannung AC	200/346 240/415 V AC	
Bemessungsbetriebsstrom	32 A	
Elektrische Lebensdauer	> 2x10³ Schaltzyklen	
Mechanische Lebensdauer	> 2x10³ Schaltzyklen	
Spannungsart	Niederspannung	
Schaltleistung Hauptkontakte	7,5 kW: 220 240 V	
	15 kW: 380 415 V	
	30 kW: 600 690 V	
Frequenzbereich	50 / 60 Hz	
Gerätespezifische Daten		
Vorsicherung mit thermischem Schutz	63 A gG	
Vorsicherung ohne thermischen Schutz	35 A gG	
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur	-30 °C +40 °C (T6)	
	-30 °C +55 °C (T5)	
Mechanische Daten		
Schutzart IP (IEC 60529)	IP66	
Schutzart IP (IEC 60079)	IP66	
Gehäusematerial	Polyamid, glasfaserverstärkt	
Silikonfrei	Ja	
Anschlussquerschnitt eindrähtig	1 x 2,5 mm ² 2 x 10 mm ²	
Anschlussquerschnitt AWG eindrähtig	1 x AWG 14 2 x AWG 8	

Installationsgeräte

Wandsteckdose 32 A



7571/11-506 Art. Nr. 126432

Anschlussquerschnitt feindrähtig	1 x 2,5 mm ² 2 x 6 mm ²
Anschlussquerschnitt AWG feindrähtig	1 x AWG 14 2 x AWG 10
Breite	135 mm
Breite Zoll	5,31 in
Höhe	206 mm
Höhe Zoll	8,12 in
Länge	280 mm
Länge Zoll	11,04 in
Schlagfestigkeit (IEC 60079)	7 J
Schlagfestigkeit (IEC 62262)	IK10
Kennfarbe	rot
Codierung (Uhrzeitstellung)	6
Abschließbar in	in 0- und I-Stellung
Baureihe	SolConeX
Detaillierte Polzahl	3 P + N + PE
Gewicht	2,2 kg
Gewicht	4,85 lb
Montage / Installation	
Anschluss	Schraubklemme
Komponenten	
Kabeleinführungen Hinweis	Einführung 1: unten links Einführung 2: unten rechts
Einführung 1 Typ	8161/7-M32-2109
Einführung 1 Art	Kabelverschraubung Polyamid
Einführung 1	M32 x 1,5
Einführung 1 Klemmbereich	9 – 21 mm
Einführung 1 Klemmbereich Zoll	0.35 – 0.83 in
Metalleinführung möglich 1	Nein
Einführung 2 Typ	8290/3-M32
Einführung 2 Art	Verschlussstopfen Polyamid
Einführung 2	M32 x 1,5
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

Technische Zeichnung – Änderungen vorbehalten



Position der Uhrzeitstellung Beispiel: 6h-Stellung

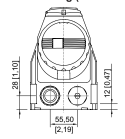
Installationsgeräte

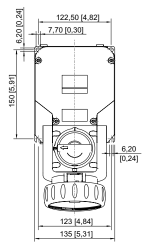
Wandsteckdose 32 A

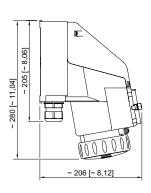


7571/11-506 Art. Nr. 126432

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







Wandsteckdose

Zubehör

skontakt opti	kontakt optional, vom Anwender steckbar, einfach nachrüstbar	
	1 Öffner	150680
o sm ^{rt}	max. 500 V AC, max. 110 V DC	
	max. 6 A	
	1 x 0,5 2 x 2,5 mm² eindrähtig / feindrähtig	
	1 Öffner, Goldkontakt	150684
	max. 500 V AC, max. 110 V DC	
	max. 6 A	
	1 x 0,5 2 x 2,5 mm² eindrähtig / feindrähtig	
	1 Schließer	150682
	max. 500 V AC, max. 110 V DC	
	max. 6 A	
	1 x 0,5 2 x 2,5 mm² eindrähtig / feindrähtig	
	1 Schließer, Goldkontakt	150686
	max. 500 V AC, max. 110 V DC	
	max. 6 A	
	1 x 0,5 2 x 2,5 mm ² eindrähtig / feindrähtig	

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