

EX 4.0

THE NEXT LEVEL OF
EXPLOSION PROTECTION.



THE STRONGEST LINK.

STAHL

IN 3 TAGEN VERSANDBEREIT: DIE R. STAHL SCHNELL-LINIE

Klemmenkästen, Steuerkästen, Befehlsgeräte



WAS HAT SICH BEI R. STAHL GETAN?

An unserem Standort in Waldenburg haben wir die Prozesse im Vertrieb und die Abläufe zur Fertigung von Klemmen- und Steuerkästen weiter optimiert.

Kurze Wege und moderne Arbeitsplätze ermöglichen noch effizienteres Arbeiten und führen zu stark verkürzten Durchlaufzeiten.

Deshalb können wir Ihnen neben kundenspezifischen Einzelaufträgen bis hin zu großen Projekten jetzt auch die sogenannte „Schnell-Linie“ anbieten.

Das heißt für Sie: Vormittags platzieren Sie bei uns Ihren Auftrag – und bereits 3 Tage später stehen Ihre Klemmen- und Steuerkästen zum Versand bereit.

Nachfolgende Produkte fertigen wir für Sie in unserer „Schnell-Linie“. Sie können von Ihnen entsprechend den angegebenen Spezifikationen in Auftrag gegeben werden.

BEFEHLSGERÄTE

DER SCHNELL-LINIE

Maximale Bestellmenge 25 Stück



8040	
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN	
Gehäusematerial	Polyesterharz, glasfaserverstärkt
Ex-Kennzeichnung	Ex de ia/ib IIC T6 Gb Ex tb IIIC, T80°C Db IP66
Bemessungsbetriebsspannung	250 V
Bemessungsbetriebsstrom	6 A
Gehäusegrößen	80 x 93 x 72 mm 80 x 139 x 72 mm 80 x 185 x 72 mm
KOMPONENTENAUSWAHL	
Komponenten	Drucktaster
	Doppeldrucktaster
	Pilzsperrtaster für NOT-AUS-Funktion mit oder ohne Schutzkragen
	Leuchtmelder
	Leuchtdrucktaster
	Schlüsselschalter
	2-polige Steuerschalter
Flansch	Messing, Kunststoff
	2 x M20, 2 x M25
Verschraubungen	Metall, Kunststoff: M20 oder M25
Verschlussstopfen	Kunststoff M20 oder M25
Anlagenbezeichnungsschilder	Schildträger

KLEMMENKÄSTEN

DER SCHNELL-LINIE

Maximale Bestellmenge 25 Stück



	8146	8150
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN		
Gehäusematerial	Polyesterharz, glasfaserverstärkt	Edelstahl 1.4404 (AISI) 316L
Ex-Kennzeichnung	Ex e ia/ib IIC T6 Gb Ex tb IIIC, T80°C Db IP66	Ex e ia/ib IIC T6 Gb Ex tb IIIC, T80°C Db IP66
Bemessungsbetriebsspannung	690 V	690 V
Bemessungsbetriebsstrom	abhängig vom Klemmentyp und von den verwendeten Ex-Bauteilen	abhängig vom Klemmentyp und von den verwendeten Ex-Bauteilen
Gehäusegrößen	112,5 x 112,5 x 91 mm	176 x 116 x 91 mm
	170 x 112,5 x 91 mm	176 x 176 x 91 mm
	170 x 170 x 91 mm	176 x 360 x 150 mm
	227 x 170 x 91 mm	236 x 176 x 91 mm
	340,5 x 170 x 91 mm	236 x 176 x 150 mm
	340,5 x 340,5 x 91 mm	300 x 200 x 150 mm
	340,5 x 340,5 x 150 mm	300 x 400 x 150 mm
		360 x 360 x 150 mm
		400 x 400 x 150 mm
	400 x 400 x 230 mm	
KOMPONENTENAUSWAHL		
Klemmen	Wago TOPJOB: 2-polig 1,5 bis 6 mm ²	
	Wago TOPJOB: 3-polig 1,5 oder 2,5 mm ²	
	Wago 264: 2-polig 2,5 mm ²	
	Wago 264: 4-polig 2,5 mm ²	
	Phoenix UT: 2,5 bis 35 mm ²	
	Phoenix ST: 2,5 bis 4 mm ²	
	Phoenix STTB: 2 x 2,5 mm ²	
	Weidmüller: WDU 2,5 bis 16 mm ²	
	Weidmüller: ZDU 2,5 bis 6 mm ²	
Messingplatten	optional	–
Verschraubungen	Kunststoff: M16 bis M40	
	Messing vernickelt armiert und nicht armiert: M20 bis M40	
	Edelstahl nicht armiert: M20 bis M40	
Verschlussstopfen	Kunststoff: M16 bis M40	
Anlagenbezeichnungsschilder	Kunststoff geklebt	
Klimastutzen	Kunststoff	

STEUERKÄSTEN

DER SCHNELL-LINIE

Maximale Bestellmenge 5 Stück

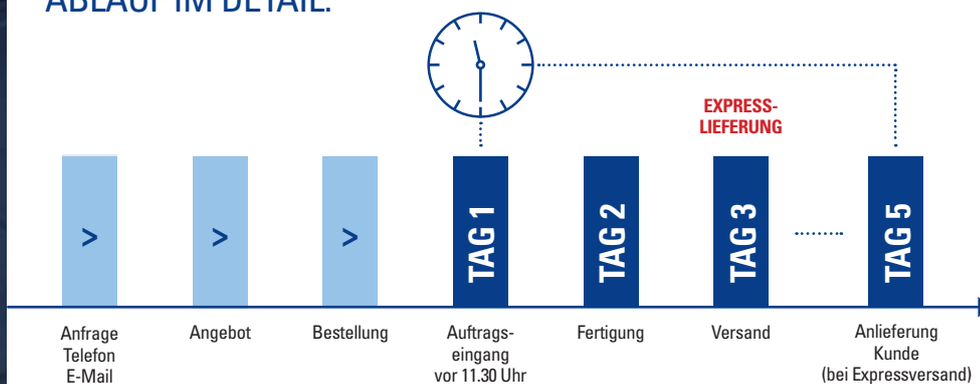


	8146	8150
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN		
Gehäusematerial	Polyesterharz, glasfaserverstärkt	Edelstahl 1.4404 (AISI) 316L
Ex-Kennzeichnung	Ex de ia/ib IIC T6 Gb Ex tb IIIC, T80°C Db IP66	Ex de ia/ib IIC T6 Gb Ex tb IIIC, T80°C Db IP66
Bemessungsbetriebsspannung	250 V	250 V
Bemessungsbetriebsstrom	6 A	6 A
Gehäusegrößen	112,5 x 112,5 x 91 mm	176 x 116 x 91 mm
	170 x 112,5 x 91 mm	176 x 176 x 91 mm
	170 x 170 x 91 mm	176 x 360 x 150 mm
	227 x 170 x 91 mm	236 x 176 x 91 mm
	340,5 x 170 x 91 mm	236 x 176 x 150 mm
	340,5 x 340,5 x 91 mm	300 x 200 x 150 mm
	340,5 x 340,5 x 150 mm	300 x 400 x 150 mm
		360 x 360 x 150 mm
		400 x 400 x 150 mm
	400 x 400 x 230 mm	
KOMPONENTENAUSWAHL		
Klemmen	Phoenix UT: 2,5 bis 6 mm ²	
	Phoenix ST: 2,5 bis 4 mm ²	
	Weidmüller: WDU 2,5 bis 6 mm ²	
	Weidmüller: ZDU 2,5 bis 6 mm ²	
Komponenten	Drucktaster	
	Doppeldrucktaster	
	Pilzsperrtaster für NOT-AUS-Funktion mit oder ohne Schutzkragen	
	Leuchtmelder	
	Leuchtdrucktaster	
	Schlüsselschalter	
	2-polige Steuerschalter	
Messingplatten	optional	–
Verschraubungen	Kunststoff: M16 bis M40	
	Messing vernickelt armiert und nicht armiert: M20 bis M40	
	Edelstahl nicht armiert: M20 bis M40	
Verschlussstopfen	Kunststoff: M16 bis M40	
Anlagenbezeichnungsschilder	Anlagenbezeichnungsschilder	
Klimastutzen	Kunststoff	
Verdrahtung	Nach Vorgabe bzw. Schaltplan	

DIE R. STAHL SCHNELL-LINIE

SO KOMMEN SIE MIT SICHERHEIT SCHNELL AN IHRE
BENÖTIGTEN PRODUKTE.

ABLAUF IM DETAIL:



- > Sie geben Ihren Auftrag **bis 11.30 Uhr** bei uns auf.
- > Ihre Bestellung ist **innerhalb von 3 Tagen versandfertig**.
- > Mit dem kostenpflichtigen Expressversand erhalten Sie die Ware spätestens am **5. Werktag**.

Bitte beachten Sie, dass die Schnell-Linie nur für die in diesem Flyer definierten Produktkombinationen verfügbar ist und dass es eine Bestellobergrenze gibt.

r-stahl.com/schnell-linie

STAHL

R. STAHL
Am Bahnhof 30
74638 Waldenburg, Germany
T +49 7942 943-0
F +49 7942 943-4333
r-stahl.com