





























	Not-Halt-Schalter	Zustimmschalter	Sicherheitsschalter
 <p>SEM20N0102 2 NC M12 x 4-polig</p>  <p>SEM21N0189 2 NC + 1 NO M12 x 8-polig</p>	 <p>SEAN01</p>  <p>SEAC01 mit Schutzkragen</p>  <p>SEAP01 mit Blockierschutzkragen</p>  <p>SEAL01 mit Blockierschutzkragen mit Beleuchtung</p>	 <p>S2DF001 5 m Kabel</p>  <p>S2DF002 +/- Zusatzlasten optische und taktile Rückmeldung 5 m Kabel</p>  <p>S2DF003 10 m Kabel</p>  <p>S2DF004 5 m Kabel, spiralisiert</p>	 <p>SD4RAA01 Ohne Permanentmagnet</p>  <p>SD4RAA02 Permanentmagnet 18 N</p>
<p>Muss dazu bestellt werden</p>	<p>↓</p>  <p>SC20I01S NC, NC + Störfallabsicherung</p> <p>ODER</p>  <p>SC21I01S NC, NC + Störfallabsicherung, NO</p> <p>↓</p>  <p>SC20J01S NC, NC + Störfallabsicherung + Beleuchtung</p> <p>ODER</p>  <p>SC21J01S NC, NC + Störfallabsicherung, NO + Beleuchtung</p>		<p>↓</p>  <p>SD4RAS01SN89 Standard Codierung Ohne Permanentmagnet</p> <p>ODER</p>  <p>SD4RAS01IN89 individuelle Codierung Ohne Permanentmagnet</p> <p>ODER</p>  <p>SD4RAS01TN89 individuell teachbar Ohne Permanentmagnet</p> <p>↓</p>  <p>SD4RAS02SN89 Standard Codierung Permanentmagnet 18N</p> <p>ODER</p>  <p>SD4RAS02IN89 individuelle Codierung Permanentmagnet 18N</p> <p>ODER</p>  <p>SD4RAS02TN89 individuell teachbar Permanentmagnet 18N</p>
<p>Ergänzendes Zubehör</p>	 <p>Z0046 Montageschlüssel</p>	 <p>Z2Z001 Befestigung</p>	 <p>Z0047 Dichtungssatz</p>
<p>Kombinierbar mit allen Produkten dieser Übersicht</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>SR4B3B01S Basismodul 3 Ausgänge (Stopp 0), 1 Hilfsausgang</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>SR4D3B01S Basismodul zeitverzögert 2 Ausgänge (Stopp 0), 1 Ausgang (Stopp 1), 1 Signalausgang</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>SR4E4D01S Erweiterungsmodul 4 Ausgänge (Stopp 0), 2 Hilfsausgänge</p> </div> </div>			

	Sicherheitschalter mit Zuhaltfunktion (geeignet für Prozessschutz)		Sicherheitszuhaltungen (je nach Variante geeignet für Personen- und Prozessschutz)	
	 SD4ICA01 Betätiger	 S2FP200 Betätiger	 SD4ICA01 Betätiger	 S2FP200 Betätiger
Muss dazu bestellt werden	 SD4ICS13SE89 Zuhaltkraft 500 N Einstellbare el. Rastung 30...100 N Ohne Permanentmagnet Arbeitsstromprinzip ODER  SD4ICS14SE89 Zuhaltkraft 500 N Einstellbare el. Rastung 45...115 N Permanentmagnet 15 N Arbeitsstromprinzip ...  Z0048 Verstelltarget	 S2FP101 Zuhaltkraft 1150 N Standard Codierung Ruhestromprinzip ODER  S2FP103 Zuhaltkraft 1150 N Individuell teachbar Ruhestromprinzip ODER  S2FP102 Zuhaltkraft 1150 N Standard Codierung Arbeitsstromprinzip ODER  S2FP104 Zuhaltkraft 1150 N Individuell teachbar Arbeitsstromprinzip	 SD4ICS01SE89 Zuhaltkraft 500 N Ohne el. Rastung Ohne Permanentmagnet Arbeitsstromprinzip ODER  SD4ICS02SE89 Zuhaltkraft 500 N Ohne el. Rastung Permanentmagnet 15 N Arbeitsstromprinzip ODER  SD4ICS03SE89 Zuhaltkraft 500 N Einstellbare el. Rastung 30...100 N Ohne Permanentmagnet Arbeitsstromprinzip ODER  SD4ICS04SE89 Zuhaltkraft 500 N Einstellbare el. Rastung 45...115 N Permanentmagnet 15 N Arbeitsstromprinzip ...  Z0048 Verstelltarget	 S2FP001 Zuhaltkraft 1150 N Standard Codierung Ruhestromprinzip ODER  S2FP004 Zuhaltkraft 1150 N Individuell teachbar Ruhestromprinzip ODER  S2FP002 Zuhaltkraft 1150 N Standard Codierung Ruhestromprinzip Mit Fluchtspernung ODER  S2FP005 Zuhaltkraft 1150 N Individuell teachbar Ruhestromprinzip Mit Fluchtspernung ODER  S2FP003 Zuhaltkraft 1150 N Standard Codierung Arbeitsstromprinzip ODER  S2FP006 Zuhaltkraft 1150 N Individuell teachbar Arbeitsstromprinzip
Ergänzendes Zubehör	 ZMBSD0001 Montagebausatz für Sensoren	 Z2FM001 Zur Montage an flächenbündigen Türen	 ZMBSD0001 Montagebausatz für Sensoren	 Z2FM001 Zur Montage an flächenbündigen Türen
Kombinierbar mit allen Produkten dieser Übersicht	 SR4B3B01S Basismodul 3 Ausgänge (Stopp 0), 1 Hilfsausgang		 SR4D3B01S Basismodul zeitverzögert 2 Ausgänge (Stopp 0), 1 Ausgang (Stopp 1), 1 Signalausgang	
			 SR4E4D01S Erweiterungsmodul 4 Ausgänge (Stopp 0), 2 Hilfsausgänge	