



Wie sicher sind Ihre Schütze?

ABB – AFS Safety Schütze

Geschätzter Kunde

AFS Safety-Schütze sind speziell konstruiert für MaschinenSicherheitsAnwendungen mit gelben frontseitig festmontierten Hilfskontaktblöcken.

AFS Safety-Schütze sind die gelben Hilfskontaktblöcke mechanisch mit dem Last-Schütz gekoppelt und machen sie für Ihre Systeme und Anwendungen noch sicherer.

AFS Safety-Schütze sind eine ideale Ergänzung in Maschinen- / Anlagensteuerungen und vereinfacht die Erstellung von SicherheitsSteuerungen erheblich.

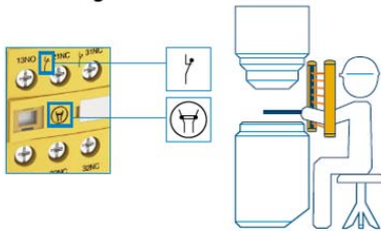


AFS Schütze für MaschinenSicherheitsAnwendungen
... ein Mehrwert der sich rechnet, fragen Sie uns!

Sicherheit in allen Dingen



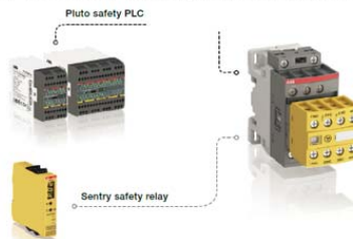
Erfüllung der Hauptnormen EN ISO 13849 und EN 62061 - garantiert die sichere Nutzung von Maschinen und Ausrüstungen



sichere Betriebszeit



AFS Schütze können direkt über Transistorausgänge von Sicherheitsrelais oder Sicherheits-SPS mit 24V DC angesteuert werden.



vereinfachtes Design



Sicherheitsdaten wie B10d sind in Sistema- oder FSdT-Bibliotheken verfügbar. Dabei wird eine komponentenbauweise Konstruktion ermöglicht und eine automatisierte Berechnung der Zuverlässigkeitswerte zugelassen.



MIT SICHERHEIT FÜR SIE DA / Ihr unabhängiger Partner für Sicherheit & Automation.