



Safety System Products

Checkliste Schnellauftore

Datum

Endkunde

Kunde

Projekt/Kommission

Ansprechpartner

Name

Telefon

E-Mail

Type

NORDIC 344protec

NORDIC 344rollback

.....

Schnellauftor

Motorseite

Links

Rechts

Motorausrichtung

Nach oben

Nach außen

Nach unten

Nach innen

Spezielle Umweltbedingungen

.....

Lichte Öffnungsweite

.....

Lichte Öffnungshöhe

.....

Montageart

Freistehend

Eingebettet in Schutzzaun

Verfügbarer Platz um die Öffnung

Über

Linke Seite

Rechte Seite

X-Level bei geschlossenem Tor

0 mm*

.....

*)Standard



Farbe Türblatt**

Blau (RAL 5007)*

Gelb (RAL 1023)

Grau (RAL 7038)*

Rot (RAL 3000)

Orange (RAL 2004)

Sichtfenster

Transparentes Sichtfenster Standardabmessung

Höhe: 600mm Breite: 1200mm angebracht mm über Bodenlevel

Transparentes Sichtfenster Benutzerdefinierte Abmessungen

Höhe: mm Breite: mm angebracht mm über Bodenlevel

Transparentes Sichtfenster ESD Standardabmessung

Höhe: 200mm Breite: 1200mm angebracht mm über Bodenlevel

Bronze-Sichtfenster Benutzerdefinierte Abmessungen

Höhe:..... mm Breite: mm angebracht mm über Bodenlevel

Rotes-Sichtfenster für Schweißschutz Benutzerdefinierte Abmessungen

Höhe:..... mm Breite: mm angebracht mm über Bodenlevel

Schwarzer Hauptschalter an Schaltschrank*

Motor

Position

Links

Rechts

A2-Antriebssystem für 1x230V*

A2-Antriebssystem für 3x400V

Motor Box Abdeckung benötigt (Standard bei 344protec)

Externe Kommunikation

Keine*

Profisafe

Profinet

.....

*) Standard

**) 2mm starkes, PVC-beschichtet, doppelt verstärkt gewebter Stoff inklusive eingewebte Carbonfasern für die elektrostatische Ableitung (prEN 1718).
Schallreduzierung: 25dB bei 2000Hz



Position Display

Auf Außenseite (Vorderseite) Schaltschrank*

Im Schaltschrank

Betätigungsschalter (Hoch-Stop-Runter)

Innerhalb des Schaltschranks*

Auf der Außenseite (Vorderseite) des Schaltschranks

Sicherheit

Elektrische Schaltleiste mit Drahtloser Verbindung

Sicherheitslichtvorhang in den Ständerprofilen*

Sicherheitslichtvorhang über der Öffnung,
anstelle der elektrischen Schaltleiste

Spannungsfreier Kontakt, Tür offen

Spannungsfreier Kontakt, Tür geschlossen

Kontaktloser Sicherheitsschalter in
einem Ständerprofil montiert* (SAFIX)**

Kontaktloser Sicherheitsschalter in beiden Ständerprofilen
montiert (SAFIX)**

Fenster im Rahmen über den Sicherheitsschaltern
.....

LED-Anzeigeleiste auf dem Rahmen,
bitte Seite, Farben und Funktion angeben
.....

Harting Stecker an Motor für den schnellen
Austausch des Motors

USV - Unterbrechungsfreie Stromversorgung

Ständergestell

Aluminium*

Stahl

Nicht benötigt

Kundenspezifische Anforderungen
.....

*) Standard

**) Die Kontaktschalter sind immer mit Klemmen im Schaltschrank verbunden

