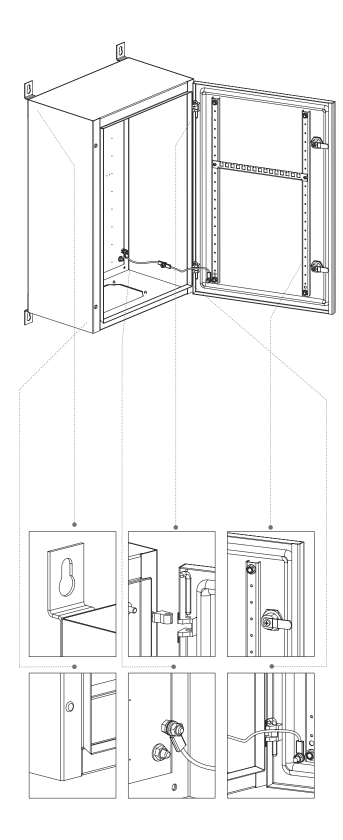


KOMPAKT-SCHALTSCHRÄNKE FÜR AUTOMATISIERUNG



Kompakt-Schaltschränke L Wandgehäuse S

Die Produktpalette stellt eine breite Palette von Stahlschränken für Überwachungssysteme, Instrumentierung, Automatisierung und Verteilung von Niederspannung. Gehäuse können in einer Vielzahl von Anwendung-sbereichen eingesetzt werden, von Bedienfelders der großen Maschinen und automatischen Produktionslinien bis Platten für einzelne Mechanismen sowie für sekundäre Verteilungsschalttafel.

Gehäuse sind mit den folgenden Anforderungen der Schaltschrankbau-Unternehmens ausgearbeitet:

- Breite Auswahl der Größen
- Entspricht den Schutzklassen IP66
- Beständigkeit gegen mechanische Einwirkung von außen nicht weniger als IKO8
- Das Gehäuse und die Tür des Schrankes sind aus Stahlblech von 1,2 / 1,5 mm ausgefertigt
- Spezielle Rinne des Gehäuses verhindert das Eindringen von Feuchtigkeit und Schmutz bei der Öffnung der Tür
- Die Öffnungen und das dichte Paneel für die Organisation des Kabels-Einführung - im Boden des Schrankes
- Die Öffnungen auf der Rückwand des Gehäuses für die Wandmontage
- Umkehrbare Türe mit Öffnungswinkel von 180°, was es die Änderung der Türöffnungsrichtung vereinfacht. Zur Auswahl —aufgehende Stahltüren, zweiflüglige aufgehende Stahltüren und Türe mit Sichtfenstern
- Eingeschäumte PU-Türdichtung, widerstandsfähig gegen mechanische Beanspruchung und Umgebung
- Die Elemente der Erdung innen des Schrankes, auf der Tür und auf der Montageplatte
- Montageplatte aus dem verzinkten Stahl von der Dicke 2,0 mm, mit der Markierung für die Position der Elektrotechnik
- Korrosionsschutz wird durch Phosphatierung zuwärts gebracht, und dekorative Beschichtung wird von abriebfesten Pulverfarbe in hellgrau (RAL7035) ausgefertigt
- Die Ausrüstung (Kabelsprossen, Stützblenden, Spitzklammer für die Wandmontage und anderes)