



iPRO

IPRO Handels GmbH

SPEZIALISTEN
FÜR INDUSTRIE-ELEKTROTECHNIK

„In der heutigen Zeit bekommen Sie Produkte beim Elektrogroßhandel, oder im Internet. Doch wo ist Ihr Ansprechpartner? Wer kann Ihnen technische Details, Unterlagen und Auslegungen zur Verfügung stellen?“

Mit der Gründung der IPRO Handels GmbH im Jahre 2014 ist es mein Anspruch Ihnen einen Spezialhändler für Elektrotechnik zur Seite zu stellen, der Sie bei der Produktauswahl unterstützt und Ihr Projekt begleiten kann.

Genau da setzen wir an, wir sind nicht nur Händler, sondern auch Techniker!“



GRUSS VOM GESCHÄFTSFÜHRER



SCHALTSCHRANK-
KLIMATISIERUNG



SCHALT-
SCHRÄNKE



GEHÄUSE-
LÖSUNGEN



SIGNAL-
TECHNOLOGIE



MONITORING FÜR
AUTOMATISIERUNG

„ UNSERE KOMPETENZ IST IHR GEWINN “

- individuelle persönliche Beratung
- fachlich hohes Niveau
- Seminare und Kundens Schulungen
- vollständige Projektbetreuungen
- Unterstützung bei Projektauslegung
- schnelle Lieferung durch eigenes Lager
- klare, effiziente Prozesse

Von uns bekommen Sie das richtige Produkt, zur richtigen Zeit, an den richtigen Ort, zum richtigen Preis!



WAS WIR IHNEN BIETEN



STANDORT

IPRO Handels GmbH
Fahrenheitstr. 7
14532 Kleinmachnow



KONTAKT

T: +49(0)33203 / 876 - 20
F: +49(0)33203 / 876 - 21
E: mail@ipro-handel.de



ONLINE

ipro-handel.de
Onlineshop:
ipro-shop.com

PRODUKT-PORTFOLIO

WIR FREUEN UNS AUF SIE

- **Kühlgeräte**

- 300 W bis 4000 W Kälteleistung
- teilversenkter Einbau, Seitenanbau oder Dachaufbau
- ausschnittskompatibel
- werkzeuglose Montage
- auch als Outdoor-Variante oder in Edelstahl erhältlich
- Kondensatfreiheit



- **Rückkühlanlagen (Chiller)**

- 1,1 KW bis 150 KW
- Servicefreundlichkeit
- sehr hohe EER (energiesparend)
- Wasser | Wasser / Glykol, Öl
- Umgebungstemperatur bis 50 Grad möglich



- **Luft-/Luft- und Luft-/Wasser-Wärmetauscher**

- **Filterlüfter**

- Filterlüfter, Austrittsfilter und Dachfilterlüfter
- 19 - 925m³h Luftleistung



- **Zubehör Heizungen/ Thermostate/ Hygrostate (einzeln o. kombiniert)**

- **Optische und akustische Informations-, Warn- und Alarmsignale**

- optische Signalgeber
- akustische Signalgeber
- optisch-akustische Signalgeber
- Signalsäulen
- EX-Signalgeber



- nach EN 54-3/54-23 zertifizierte Signalgeber
- SIL/PL-konforme Signalgeräte



- **Zeitrelais**

- Stern Dreieck, Treppenlichtautomat, Notlichttester

- **Überwachungsrelais**

- Spannung, Strom, Cos phi, Temperatur, Level

- **Netz- und Anlagenschutz**

- Sichere und normgerechte Trennung von Energieerzeugungsanlagen vom Stromnetz

- **Lastwächter**

- Wirkleistung, Leistungsfaktor (cos phi)

- **Überwachungssysteme & Steuerungen**

- Energiemanagement ECO 8, Schrittschaltwerk STEP-T8, Pumpenwechsler

- **Leistungselektronik**

- Softstarter, Bremsgeräte, Thyristorsteller

- **Schaltrelais & Komponenten**

- Koppelmodule, Sicherheitsrelais, Messwertwandler, Netzfreeschalter, digitale Schaltuhren, Betriebsstundenzähler, Gleichstromversorgung

- **Stromwandler**

- Powermodule, Schaltnetzteile, Sonden, Stromwandler



- **Messen**

- Weg- und Winkelmesssysteme, Drehgeber, Linearpotentiometer, Glasmaßstäbe, Neigungssensoren, Distanzsensoren, Seilzuggeber



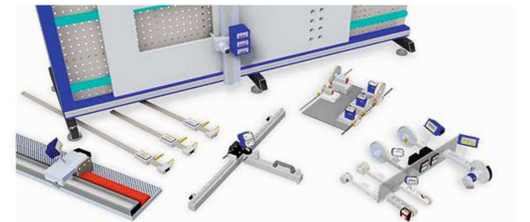
- **Anzeigen**

- Spindelpositionsanzeigen, Positionsanzeigen mit Handrad, 3-Achsenanzeigen, Touchscreens



- **Prüfen**

- Messschieber, Meterzähler, Werkzeugvoreinstellgeräte, Mess- und Prüftische



- **Sensorik**

- Induktive Sensoren, kapazitive Sensoren, Drucksensoren, Ultraschallsensoren, optische Sensoren, magnetische Sensoren



- **Mechanik**

- Winkelgetriebe, Spindelhubgetriebe, flexible Wellen, Gelenkwellen, Kupplungen



- **Zubehör**

- Aufbaugehäuse, Messräder, Winkelflansche, Steckverbinder und Kabel, Netzgeräte





- **Stromwandler**

- für AC/DC
- für Niederspannung
- für Mittelspannung
- für Oberschwindungs-Messung bis 20 KHz



- **Spannungswandler**

- für Niederspannung
- für Mittelspannung



- **Energiemanagement System (EMS)**

- **Energiezähler**



- **Datenlogger**

- **RCM Messung & Differenzstromüberwachung**



- **Rogowski-Spulen**

- **Messumformer für elektrische Größen & Temperaturen**



- **Nebenwiderstände**

- **Stromschienen-Isolatoren / - Halter**



- **Gehäuse**

- über 1000 Industriegehäuse- und Schaltschranklösungen
- aus Stahlblech, Edelstahl, Aluminium, Polycarbonat, ABS, Polyester
- Zertifizierungen bis UL, EX-Schutz, EMV
- bis IP68 und IK09
- ab Größe 50 x 65 x 45 mm
- erhältlich ab Lager oder nach Kundenwunsch montagefertig bearbeitet, auch mit Farbgebung und Beschriftung



- **Brandschutzschläuche**

- Hitzebeständigkeit: 260°C dauerhaft, bis zu 1093°C für 5 bis 20 Minuten und 1650°C für bis zu 30 Sekunden
- Als Schlauch oder Mantel erhältlich
- Schläuche lassen sich über Kabel, Rohre und weitere Schläuche ziehen



- **ABB Industriekomponenten**

- sämtliche Artikel für den industriellen Bedarf

