

Mons, Belgien

HOME > KATEGORIE > FERTIGE PROJEKTE > MONS, BELGIEN

Schaltschrank des 160-MVA-Leistungstransformators, der einen Teil der Stahlproduktion in der Gießereiabteilung mit Strom versorgt.

Versorgungsspannung: 400/230 V Wechselstrom

Steuerspannung: 110 V DC

Nennstrom: 32A

Standard: Belgisch

Dichtheitsklasse: Gehäuse IP55

EINFÜHRUNGSDATUM: FEBRUAR 2019

Telefonzentrale:

Abmessungen:1200 mm x 1000 mm x 350 mm

Typ:RSB-OH - Standgehäuse aus Edelstahl. Sonderausführung - vom Standard abweichende Gehäuseabmessungen.

Farbe:RAL7033_MAT

Hersteller:Radiolex

125-045.003 - **RSB-OH-1200*1000*350** - Freistehendes Gehäuse, Material: Edelstahl - Hersteller Radiolex

Verwendete ABB-Ausrüstung:

1SAM250000R1006 - **MS116 - 1,6** - Motorschalter 3P 0,55 kW 1-1,6 A

1SAM250000R1008 - **MS116-4** - Motorschalter 3P 1,5 kW 2,5-4 A

1SBL177001R1310 - **AF 16-30-10-13** - Schütz 3NO 30A 230V AC, AF-Serie

1SNA645013R2600 - **RB 122A-230VAC/DC** - Schnittstellenrelais, R600-Serie

2CCA703050R0001 - **E218-16-11** -Modularer Schalter 16A 1Z 1R 250VAC

2CSR255101R1165 - **FS 201-B 16/0,03**- Fehlerstromschutzschalter 2P 16A B 0,03A

EPD24-TB-101-1A - **EPD24-TB-101-1A** - 24-V-Schaltnetzteilschutz

Verwendete Stego-Ausrüstung:

5.01140.0-00 —**KTO-011**- Thermostat 1NC, 0 bis +60°C

5.02527.0-00 - **SL025** - Slimline-Lampe der SL-Serie 230V 11W

5.14007.0-00 - **HG140** - Halbleiterheizung AC/DC 110-250V, 100W

Eingesetzte Geräte anderer Hersteller:

242003 - **Nokeval 302** - Digitaler Stromanzeiger - Hersteller Vaisala

2866446 - **MINI-PS-100-240AC** - Schaltnetzteil 100-240V AC / 24V DC 1,3A - Hersteller PhoenixContact

4G10-124-PK - **4G10-124-PK** - Stern-Dreieck-Nockenschalter 3P 10A - Hersteller Apator

4G63-659-PK mod - **4G63-659-PK mod** - Nockenschalter 63A, Sonderausführung - Hersteller Apator

GALERIA PRODUKTU WRAZ Z PRZYKŁADOWYMI REALIZACJAMI



