



Scada Elektrik Elektronik Otomasyon Makine Mühendislik



+90 (332) 400 00 01

info@scadamuhendislik.com

scadamuhendislik.com

FEVZİ ÇAKMAK MAHALLESİ 10664 SK. NO:31/M
KARATAY / KONYA / Türkiye

Año de fundación
2004

Número de
empleados

10-25 Área abierta
m2

Sobre nosotros

Inició su vida comercial con la marca eléctrica DURUCAN en el año 2004 y se desempeñó en múltiples ramos como electricidad, automatización electrónica, maquinaria, líneas de transmisión de energía, proyectos y contratación. En 2009, se estableció el nombre actual de nuestra empresa, INGENIERÍA SCADA. Nuestra empresa, que tiene como objetivo brindar energía sin problemas a las personas y al medio ambiente con su filosofía innovadora e innovadora enfocada en el desarrollo continuo con su rostro renovado, inició la producción de paneles en 2018. Con nuestros socios, cuya calidad y desempeño utilizamos materiales de aparamenta industrial de marcas de renombre mundial, atendemos las necesidades de proyectos en diferentes rangos de potencia, así como brindamos servicios de

Responsables de la empresa



AHMET DURU

Dueño de la compañía

info@scadamuhendislik.com

+90 (332) 400 00 01

Marcas

SCADA PANO

Países a los que exportamos

Rusia, Ucrania, República de Moldova, Polonia, Belarús

Certificados de calidad



CE



Certificado de registro de la industria



ISO 9001:2015



Certificado de registro de marca

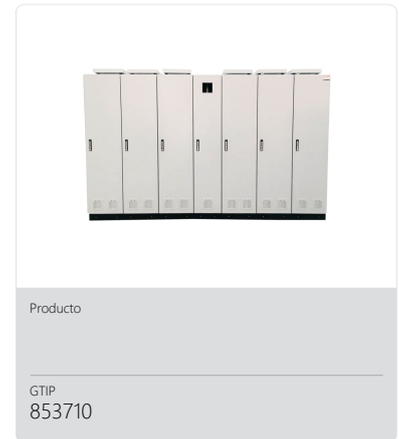
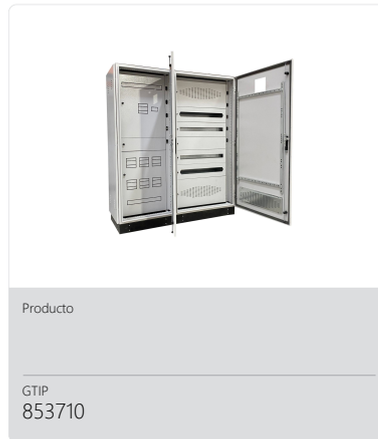


TSE

Productos que importamos

hoja de metal

Productos



Scada Elektrik Elektronik Otomasyon Makine Mühendislik



SCADA
Elektrik, Elektronik, Otomasyon, Makine, Mühendislik, Sanayi ve Ticaret Limited Şirketi

+90 (332) 400 00 01

info@scadamuhendislik.com

scadamuhendislik.com

FEVZİ ÇAKMAK MAHALLESİ 10664 SK. NO:31/M
KARATAY / KONYA / Türkiye

Año de fundación
2004

Número de
empleados

10-25Área abierta
m2

Productos



Producto

GTIP
853710



Producto

GTIP
853710



Producto

GTIP
853710



Producto

GTIP
853710



Producto

GTIP
853710



Producto

GTIP
853710



Producto

GTIP
853710



Producto

GTIP
853710