

INSTALACIONES AUTOMATIZADAS EN VIVIENDAS Y EDIFICIOS



LASO TARRAGA, DAVID; MORENO GIL, JOSÉ; RODRÍGUEZ DIEGUEZ, ELIAS

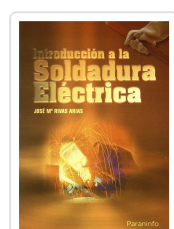
SINOPSIS

Adaptado a los nuevos Ciclos Formativos para el módulo de nivel medio de Equipos e Instalaciones Electrotécnicas. En el se recogen los aspectos fundamentales de los distintos sistemas domóticos, sus tecnologías, sus componentes, su modo de instalación y programación, siempre apoyándose en la realización de ejercicios prácticos didácticamente adaptados de instalaciones reales....

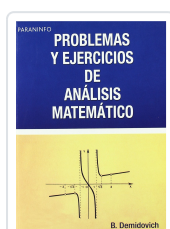


Editorial	PARANINFO
Materia	Electricidad, electromagnetismo y magnetismo
EAN	9788497320245
Status	Disponible
Páginas	136
Tamaño	297x210x0 mm.
Peso	400
Precio (Imp. inc.)	17,00€

Títulos relacionados



INTRODUCCION SOLDADURA ELECTRICA
RIVAS ARIAS, JOSE MARIA



PROBLEMAS Y EJERCICIOS DE ANÁLISIS MATEMÁTICO
DEMIDOVICH, B.P.



SESENTA MODELOS CRISTALOGRAFICOS
MELENDEZ, B.



COCINA PROFESIONALES
LOEWER, E.