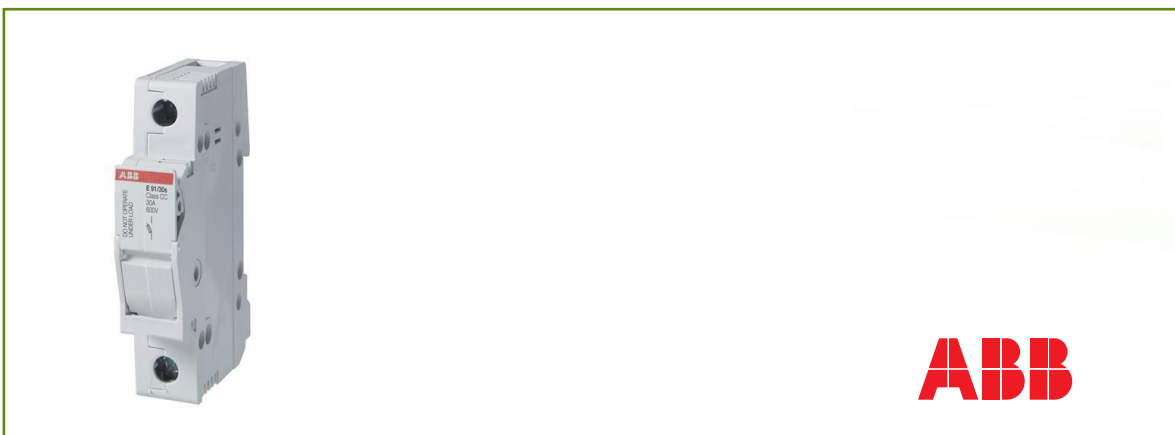


FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

CÓDIGO:

IMAGEN:



DESCRIPCIÓN
APLICACIÓN:

Los desconectores de fusible de la serie E 90 están diseñados para conectar y desconectar circuitos con carga, proporcionando protección contra cortocircuitos y sobrecargas. La caja está fabricada de material termoplástico autoextinguible resistente a temperaturas altas (todos los materiales tienen homologación UL), mientras que las puntas del contacto son de cobre chapado en plata. Los desconectores de fusible E 90 pueden sellarse o bloquearse con candado para garantizar la seguridad del operador durante el mantenimiento. Para una instalación rápida y sencilla, la gama E 90 es completamente compatible con barras de conexión, terminales y tapas de MCB S 200

Dimensiones: 1 módulo
Corriente Primaria Nominal (I_{pn}): 32A
Número de Polos: 1
Número de Polos Protegidos: 1
Rango De Voltaje: 690 V CA
Pérdida De Potencia: en Condiciones de Operación nominales por Polo 3 W