

MEDIDOR TRIFÁSICO DE ENERGÍA

Ficha Técnica

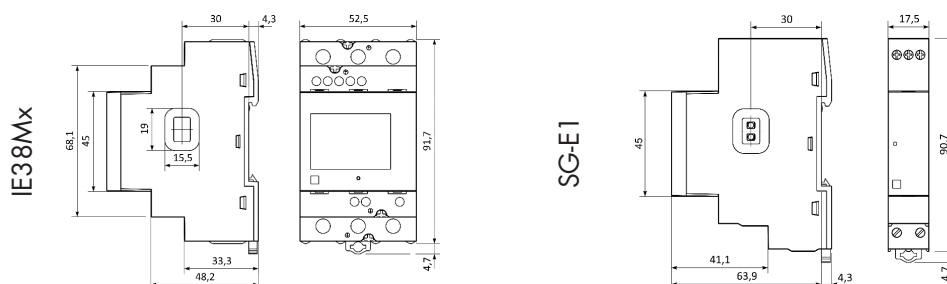


IE38Mx

Mecánicas	Dimensiones (mm)	52,5x96,4x68,2
	Montaje	Carril DIN
Eléctricas	Alimentación	Trifásica (3F+N)
	Corriente máxima	80 A
	Tensión	3 x 400 V AC
	Frecuencia	50 y 60 Hz
	Sección de los cables de potencia	2,5-25 mm ²
	Sección del cable neutro	0,5-1,5 mm ²
Certificación	MID	

SG-E1

Mecánicas	Dimensiones (mm)	17,5x95,4x68,2
	Montaje	Carril DIN (a la derecha del IE38MD)
Eléctricas	Alimentación	Monofásica (F+N)
	Tensión	85-265 V AC
	Sección de los cables	0,5-3 mm ²
Comunicaciones	Conector	RJ45



*Imágenes tomadas de los correspondientes manuales de Iskra