

# SET MEDIDOR TRIFÁSICO<sup>VE</sup>

SET medidor + gateway trifásico para control dinámico de potencia



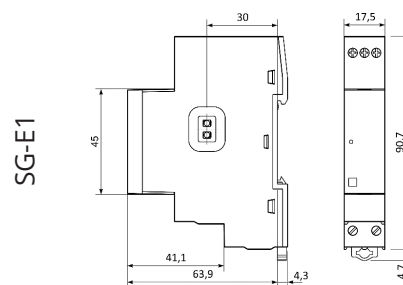
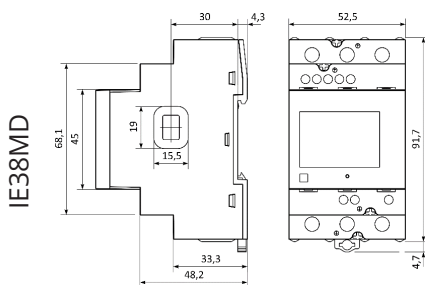
## Ficha Técnica

### IE38MD

<b>Mecánicas</b>	Dimensiones (mm)	52,5x96,4x68,2
	Montaje	Carril DIN
<b>Eléctricas</b>	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 <sup>2</sup>
	Sección del cable neutro	0,5-1,5 mm <sup>2</sup>
	Certificación	MID

### SG-E1

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



\*Imágenes tomadas de los correspondientes manuales de Iskra