

MEDIDOR TRIFÁSICO ^{VE}

Medidor trifásico para control dinámico de potencia e integración con generación solar.

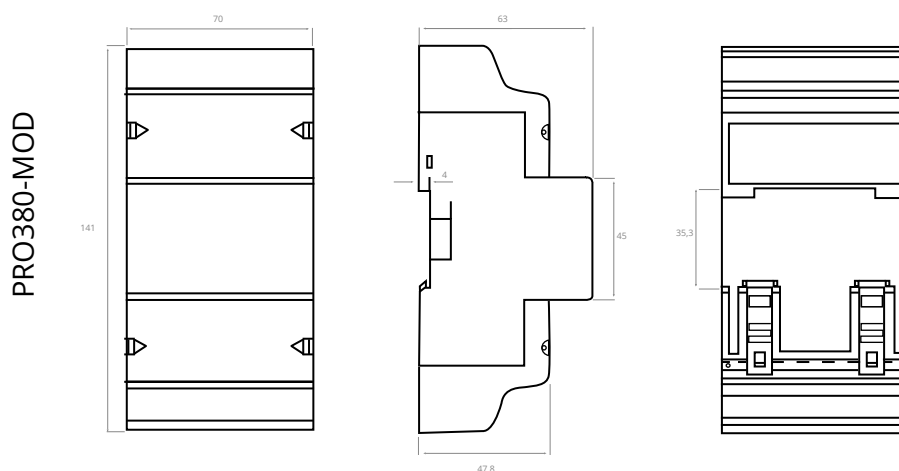


Ficha Técnica

PRO380-Mod

Mecánicas	
Dimensiones (mm)	141 x 70 x 63
Montaje	Carril DIN
Eléctricas	
Alimentación	Trifásica (3F+N)
Corriente máxima	100 A
Tensión	3 x 220 / 400 V AC
Frecuencia	45 - 60 Hz
Sección de los cables de potencia	25 mm ² (flexible) 35 mm ² (rígido)
Certificación	MID

Comunicaciones	
Tipo de Bus	RS485
Protocolo	MODBUS RTU
Longitud máxima de cable	1000 m
Sección de los cables	Par trenzado 0,5 mm ²



*Imágenes tomadas de los correspondientes manuales de Inepro