



Per modello EM24DINAV53... e EM24DINAV63...

Per valori del prodotto "CT ratio" * "VT ratio"

da ...	a ...	Q.tà di kWh(o kvarh) per impulso	Q.tà di impulsi per kWh(o per kvarh)
	≤ 7,0	0,001 kWh/pulse	⇒ 1000 Impulsi/kWh
≥ 7,1	≤ 70,0	0,01 kWh/pulse	⇒ 100 Impulsi/kWh
≥ 70,1	≤ 700,0	0,1 kWh/pulse	⇒ 10 Impulsi/kWh
≥ 700,1		1 kWh/pulse	⇒ 1 Impulsi/kWh

Per modello EM24DINAV23X... e EM24DINAV93X...

Il valore di kWh (o kvarh) per impulso è fisso e vale 0,001 equivalente a 1000 impulsi per kWh (o kvarh)

LED	Q.tà di kWh(o kvarh) per impulso
Modelli AV5, AV6	0,001 kWh/kvar per impulso se il rapporto TA per il rapporto TV è ≤7;
	0,01 kWh/kvar per impulso se il rapporto TA per il rapporto TV è >7,1 ≤70,0;
	0,1 kWh/kvarh per impulso se il rapporto TA per il rapporto TV è >70,1 ≤700,0;
	1 kWh/kvarh per impulso se il rapporto TA per il rapporto TV è > 700,1.
Modelli AV2, AV9	0,001 kWh/kvarh per impulso
Frequenza massima	16Hz