

TC CLIP

TA apribili



Trasformatore di corrente apribile

Primario da 60 a 600A

Ingombro limitato

Dispositivo di protezione integrato

Sistema di apertura/chiusura rinforzato

Scegliere il proprio TC CLIP

	TCC 176	TCC 241	TCC 242	TCC 364	TCC 366
Primario	60 A	100 A	250 A	400 A	600 A
Secondario	1 A				
Potenza	0,2 VA	0,5 VA			
Classe di precisione	3 %	1 %			
Diametro	17 mm	24 mm	24 mm	36 mm	36 mm
Dimensione (mm)	64 x 33 x 34,4	74,5 x 45 x 34	74,5 x 45 x 34	91 x 57 x 40,5	91 x 57 x 40,5
Peso (g)	128	162	187	263	300

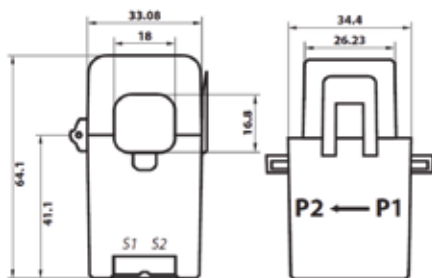
Caratteristiche generali

Tensione massima di rete	720 Vac
Tensione di tenuta dielettrica	3 kV 50 Hz 1 min
Frequenza	50 / 60 Hz
Temperatura di funzionamento	-20 °C a +55 °C
Temperatura di stoccaggio	-30 °C a +90 °C

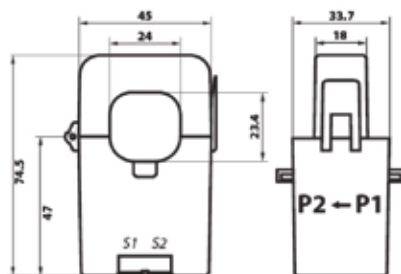
I **TC CLIP** sono compatibili con tutti gli strumenti di misura collegabili ai trasformatori (TA) disponibili sul mercato. In particolare: le centrali di misura Enerium e i contatori di energia ULYS di Enerdis®.



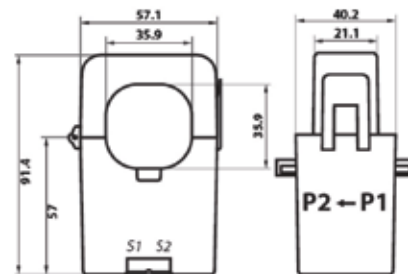
Dimensioni



TCC 176



TCC 241 / 242



TCC 364 / 366

Per ordinare

TC CLIP

Modello	Primario	Codice
TCC 176	60 A	P01379609
TCC 241	100 A	P01379601
TCC 242	250 A	P01379602
TCC 364	400 A	P01379603
TCC 366	600 A	P01379604



TC CLIP (set 3 pezzi)

Modello	Primario	Codice
Pack 3 TCC 176	60 A	P01379610
Pack 3 TCC 241	100 A	P01379605
Pack 3 TCC 242	250 A	P01379606
Pack 3 TCC 364	400 A	P01379607
Pack 3 TCC 366	600 A	P01379608

