

## Serie TP - Delbara strömtransformatorer

En mekansikt mycket stabil konstruktion. Sortimentet täcker ett stort område primärströmmar 50A ..... 5000A. E-nummer, data och dimensioner - se sid 2



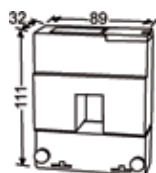
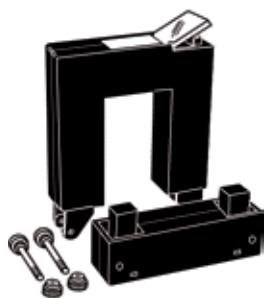
## TP-Clip - Problemlösaren vid platsbrist

En NYHET som radikalt underlättar installation i befintliga servicentraller. primärströmmar 50A ..... 200 A. Sekundärströmmen är 0-5A, TP-Clip passar därmed de flesta mätare. E-nummer, primärströmmar samt nyckeldata - se sid 2.



# Serie TP - delbara strömtransformatorer

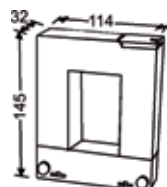
Plomberbart lock täcker anslutningarna



**TP23**

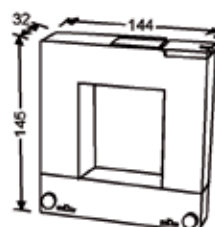
"Fönster" mm

30 x 20



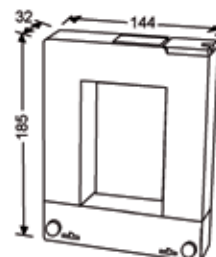
**TP58**

80 x 50



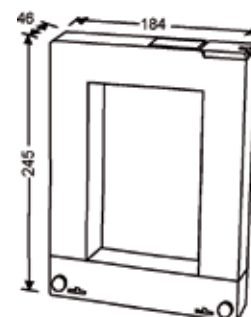
**TP88**

80 x 80



**TP812**

120 x 80



**TP816**

160 x 80

## Omsättning

50/5A	42 795 28				
75/5A	42 795 29				
100/5A	42 795 30	42 796 67			
150/5A	42 795 31	42 796 68			
200/5A	42 795 32	42 796 69			
250/5A	42 795 33	42 796 70	42 796 71		
300/5A	42 795 34	42 795 36	42 796 72		
400/5A	42 795 35	42 795 37	42 796 73		
600/5A		42 795 39	42 795 42	42 796 74	
800/5A		42 795 40	42 795 43	42 796 75	
1000/5A		42 795 41	42 795 44	42 796 76	
1200/5A				42 795 45	
1500/5A				42 795 46	42 796 77
2000/5A					42 796 78
3000/5A					42 796 79
4000/5A					42 796 80
5000/5A					42 796 81

## TP-Clip - kompakt plomberbar "strömtång" med utgång 0-5A.

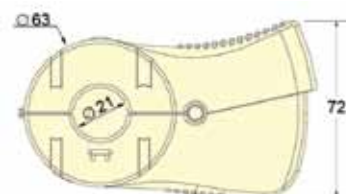
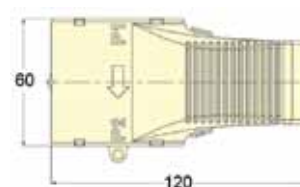
### E-nummer

42 795 21  
42 795 22  
42 795 23  
42 795 24

### Artikelkod

TP-Clip 50/5A  
TP-Clip 100/5A  
TP-Clip 150/5A  
TP-Clip 200/5A

### Dimensioner



### Tekniska Data

Håldiameter	21 mm
Sekundärström	0-5 A
Kontinuerlig överlast	2,5 x In
Spänning Um	0,72 kV ac
Frekvens	50-60 Hz
Temperaturklass	B (130 °C)