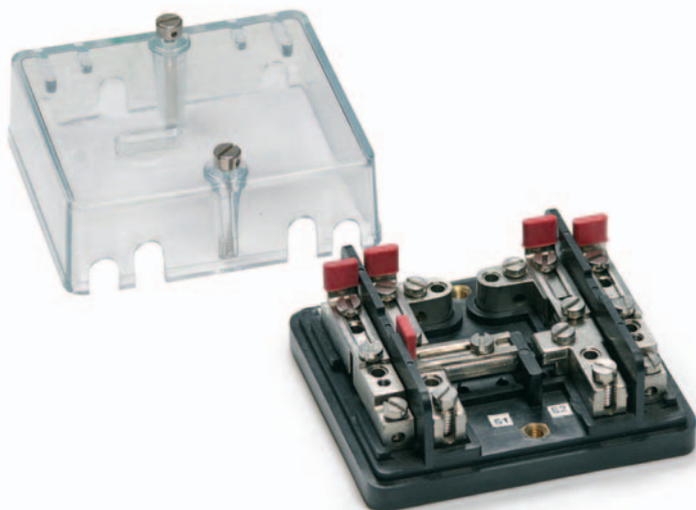


# Serie MCT/SA

per contatori con inserzione monofase

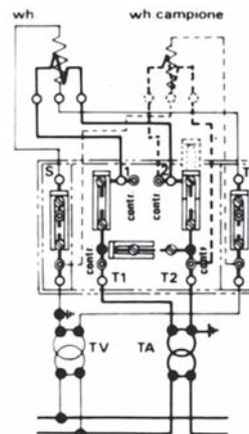
## MCT.1/SA



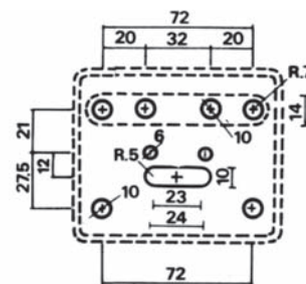
Ingombro massimo (con coperchio inserito)  
**MCT.1/SA:** 95 x 85 x 48 mm

ENEL ha adottato una particolare convenzione colorimetrica, per l'identificazione delle fasi, in funzione dei compartimenti dove le morsettiere vengono installate.  
 A partire da sinistra, le fasi sono identificate nella maniera seguente:

Sigla	Codice
<b>MCT.1/SA/B</b> (colore bianco)	<b>MC401B</b> (adottata in Campania e Lombardia)
<b>MCT.1/SA/G</b> (colore giallo)	<b>MC401G</b> (adottata in Veneto e Trentino Alto Adige)
<b>MCT.1/SA/R</b> (colore rosso)	<b>MC401R</b> (adottata nel resto d'Italia)



Schema applicativo



Dima di fissaggio

per contatori con inserzione ARON

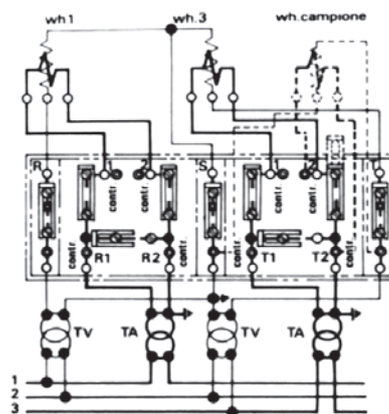
## MCT.2/SA



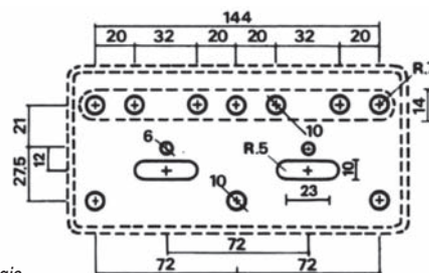
Ingombro massimo (con coperchio inserito)  
**MCT.2/SA:** 170 x 85 x 48 mm

ENEL ha adottato una particolare convenzione colorimetrica, per l'identificazione delle fasi, in funzione dei compartimenti dove le morsettiere vengono installate.  
 A partire da sinistra, le fasi sono identificate nella maniera seguente:

Sigla	Codice
<b>MCT.2/SA/B</b> (colore bianco)	<b>MC402B</b> (adottata in Campania e Lombardia)
<b>MCT.2/SA/G</b> (colore giallo)	<b>MC402G</b> (adottata in Veneto e Trentino Alto Adige)
<b>MCT.2/SA/R</b> (colore rosso)	<b>MC402R</b> (adottata nel resto d'Italia)



Schema applicativo



Dima di fissaggio