



## TRMC 210 -0.5S-3X150/5

TRMC 210 -0.5S-3X150/5, kit 3 Transformateurs de courant pour compteurs avec vérification en origine, primaire bobiné, classe 0,5S

Code: Q30902.

- > Plat (mm): Primaire Bobiné
- > Classe 0,5S Puissance (VA): 10
- > Rang mesure (A): 150/5
- > Courant entraînement: 150/5 A

### Spécifications

#### Caractéristiques mécaniques

|                                   |                     |
|-----------------------------------|---------------------|
| Taille (mm) larg. x haut. x prof. | 145 x 110 x 86 (mm) |
| Poids (kg)                        | 4,9                 |

#### kit3-TRMC210

kit 3 Transformateurs de courant pour compteurs avec vérification en origine, primaire bobiné

| CODE          | TYPE                   |
|---------------|------------------------|
| Q30901.       | TRMC 210 -0.5S-3X100/5 |
| Q30902.       | TRMC 210 -0.5S-3X150/5 |
| Q30903.       | TRMC 210 -0.5S-3X200/5 |
| Q30904.       | TRMC 210 -0.5S-3X300/5 |
| Q30905.       | TRMC 210 -0.5S-3X400/5 |
| Q30906.       | TRMC 210 -0.5S-3X500/5 |
| Q30907.       | TRMC 210 -0.5S-3X600/5 |
| Q309010000001 | TRMC 210 -0.5S-3X100/5 |
| Q309020000001 | TRMC 210 -0.5S-3X150/5 |
| Q309030000001 | TRMC 210 -0.5S-3X200/5 |
| Q309040000001 | TRMC 210 -0.5S-3X300/5 |
| Q309050000001 | TRMC 210 -0.5S-3X400/5 |
| Q309060000001 | TRMC 210 -0.5S-3X500/5 |
| Q309070000001 | TRMC 210 -0.5S-3X600/5 |

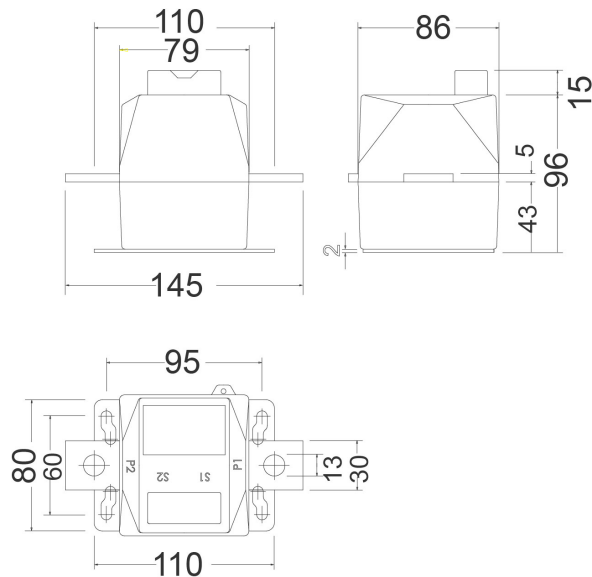
Consulter disponibilité.../1 A



## TRMC 210 -0.5S-3X150/5

Code: Q30902.

### Dimensions



### Connexions

Equipo de medida / Measuring device

