



■ **STV 220** Référence: **0 2000 2200**

20 circuits avec interrupteurs-disjoncteurs thermiques à bascule 10 A.

Dimensions lg 210 x H 210 x P 70 mm
Pour l'installation, les borniers RKL 20 sont recommandés.



■ **STV 214 -12V** Référence: **0 2001 2140**
■ **STV 214 -24V** Référence: **0 2002 2140**

14 circuits avec interrupteurs-disjoncteurs thermiques à bascule 10 A, volt- et ampèremètres, ainsi que 3 interrupteurs (0-1, 1-0-2, 1-2) de comm. pour la fonction de votre choix.

Dimensions lg 210 x H 210 x P 70 mm
Pour l'installation, les borniers RKL16/4 sont recommandés.



■ **STV 203** Référence: **0 2000 2030**

3 circuits avec interrupteurs-disjoncteurs thermiques à bascule 30 A,

Dimensions lg 105 x H 105 x D 70 mm
Les borniers RKL10 sont recommandés.



■ **STV 204** Référence: **0 2000 2040**

4 circuits avec interrupteurs-disjoncteurs thermiques à bascule 10 A,

Dimensions lg 105 x H 105 x D 70 mm
Les borniers RKL10 sont recommandés.



■ **STV 200-5** Référence: **0 2000 2005**

5 circuits avec interrupteurs et LEDs ON-OFF. Les interrupteurs à bascule peuvent être remplacés par d'autres interrupteurs de la même série (31.5 mm x 14 mm) (voir page 21).

Dimensions lg 105 x H 105 x P 50 mm



■ **MPE 202** Référence: **0 2800 2020**

Tableau 2x PSD, par ex. USB, les différentes prises sont à commander séparément, voir page 107.

Dimensions lg 105 x H 52,5 x P 70 mm



■ **MPE 203** Référence: **0 2990 0203**

Tableau pour 3 boutons RDS ou autre éléments, dans le tableau sur votre droite.

Dimensions lg 105 x H 52,5 x P 70 mm

■ **RTQ USB** Référence: **6 0002 1002**

USB 2.0 Prise avec 30 cm de câble USB.

■ **RTQ LAN** Référence: **6 0002 1008**

Prise RJ45 en facade ainsi que sur la partie arrière.

■ **RDS 0-(1)** Référence: **6 0002 0010**

Poussoir 0-(1), Avec témoin lumineux vert, 0,1A