

**NUMÉRO DE CODE**

0345154PK

**DESCRIPTION**

EL-154 (montage sur boîtier), entrée 120V CA / 24V CA, 50/60 Hz, 50VA.

Un transformateur EL-154 alimentera jusqu'à dix (10) chasses d'eau (n'importe quelle combinaison) de toilettes ou d'urinoirs OPTIMA «ES-S».

**CARACTÉRISTIQUES**

Lorsque vous utilisez les chasses d'eau Optima® «ES-S» de Sloan, le transformateur doit être spécifié et commandé séparément. Les transformateurs suivants sont recommandés :

- Modèle EL-154 (montage sur boîtier), entrée 120V CA / 24V CA, 50/60 Hz, 50VA (0345154PK)
- Modèle EL-342 (montage sur boîtier), entrée 120V CA / 24V CA, 50/60 Hz, 50VA (0345999PK)
- Modèle EL-208 (montage sur boîtier), entrée 120V CA / 24V CA, 50/60 Hz, 100VA (0345095)

Lorsque vous utilisez les chasses d'eau Optima® «ES-S» de Sloan, le transformateur doit être spécifié et commandé séparément. Les transformateurs suivants sont recommandés :

- Modèle ETF-416 (à prise pour le Canada) entrée de 120V CA, sortie de 24V CA, 50/60 Hz, 35 VA (0365879)
- Modèle ETF-233 (à prise) entrée de 120V CA, sortie de 24V CA, 50/60 Hz, 35 VA (0365534PK) (pas montré)
- Certaines installations de robinets Optima® peuvent être alimentées par un seul transformateur, à condition que le transformateur soit compatible. Prévoyez un courant nominal minimum de 15 VA pour chaque robinet ou électrovanne utilisé. Spécifiez et commandez le transformateur séparément. Pour commander un robinet de la série «ETF» moins le transformateur, spécifiez la variante « LT ».

**REMARQUES**

Toutes les informations contenues dans ce document sont modifiables sans préavis.

