



SPC08EM3

#### Tension

|                                     |        |
|-------------------------------------|--------|
| Tension assignée d'isolement        | 690 V  |
| Type de tension de commande 1       | AC     |
| Tension assignée de tenue aux chocs | 2500 V |

#### Matières

|         |                      |
|---------|----------------------|
| Matière | mélange de matériaux |
|---------|----------------------|

#### Dimensions

|                             |        |
|-----------------------------|--------|
| Profondeur produit installé | 350 mm |
| Hauteur produit installé    | 150 mm |
| Largeur produit installé    | 700 mm |

#### Connexion

|  |                         |
|--|-------------------------|
| Section de raccordement en câble souple pour la commande | 0,5 / 4 mm <sup>2</sup> |
| Section de raccordement en câble rigide pour la commande | 1,5 / 4 mm <sup>2</sup> |

#### Standards

|                           |          |
|---------------------------|----------|
| Directive européenne WEEE | concerné |
|---------------------------|----------|

#### Sécurité

|                      |          |
|----------------------|----------|
| Classe de protection | classe I |
|----------------------|----------|

#### Conditions d'utilisation

|                                   |           |
|-----------------------------------|-----------|
| Température de service            | -10 35 °C |
| Température de stockage/transport | -25 60 °C |