

# Système bus de terrain Pour entrée/sortie

## Série EX250

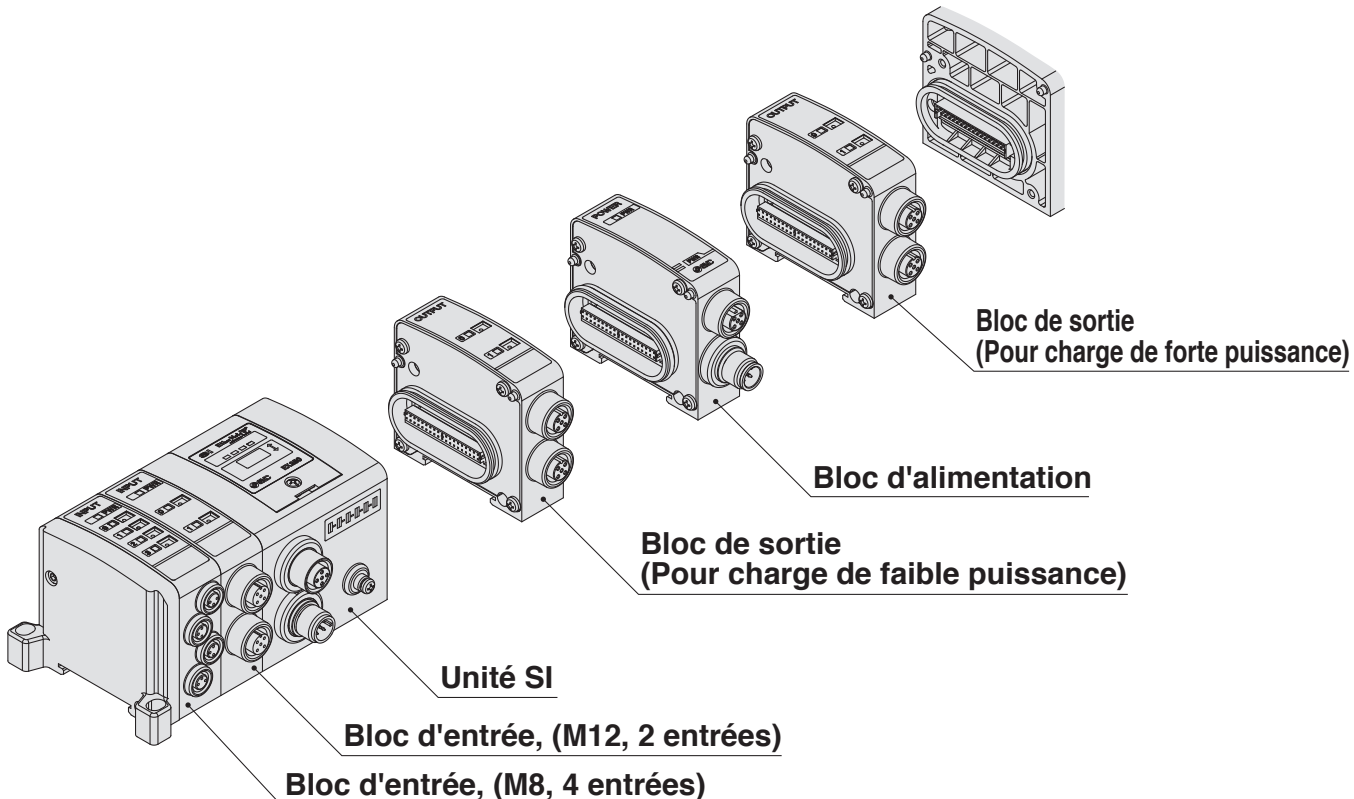


UK  
CA



\* Seul le  
distributeur SY  
et SV est  
conforme aux  
normes UL.

### Structure des pièces



### Pour passer commande

**EX250-S** **DN1** - □

• Exécutions spéciales → 21  
Connecteur 7/8 pouce DeviceNet™

#### Protocole

<b>DN1*</b> <sup>1</sup>	DeviceNet™
<b>DN1-X102*</b> <sup>1</sup>	DeviceNet™
<b>AS3</b>	AS-Interface (8 entrées/8 sorties, 2 systèmes d'alimentation)
<b>AS5</b>	AS-Interface (4 entrées/4 sorties, 2 systèmes d'alimentation)
<b>AS7</b>	AS-Interface (8 entrées/8 sorties, 1 système d'alimentation)
<b>AS9</b>	AS-Interface (4 entrées/4 sorties, 1 systèmes d'alimentation)
<b>EN1</b>	EtherNet/IP™

\*1 Les points occupés du DN1 sont 32 entrées et 32 sorties,  
tandis que le DN1-X102 a 48 entrées et 32 sorties.

### Unité SI

