

RED 5

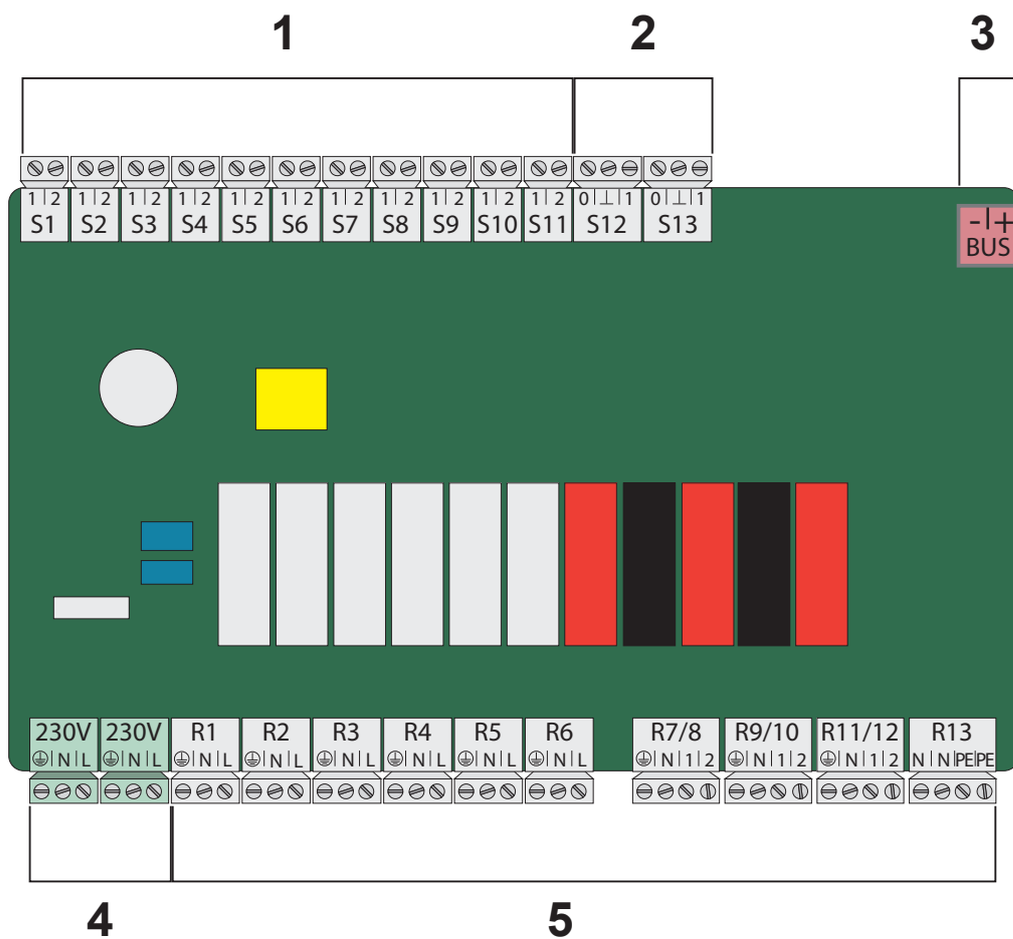
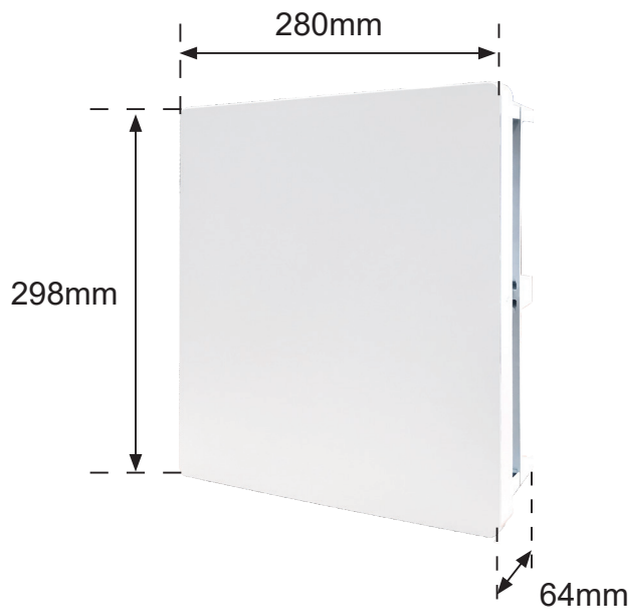


Caractéristiques générales

- Choix entre plusieurs possibilités de raccordement en fonction du choix de schéma hydraulique
- 3 circuits chauffage
- Sondes à commander séparément, en fonction de la configuration

Caractéristiques techniques	
Numéro d'article	0020257510
Tension de service max.	230 V
Fréquence du réseau	50Hz
Courant total	≤ 6,3 A
Tension de choc mesurée	2.500 V
Très basse tension max. (ELV)	24 V
Très basse tension de sécurité (SELV)	24 V
Principe de fonctionnement	Type 1.B.C.Y
Type de raccordement	Y
Type de protection	IP 20
Classe de protection	I
Degré de pollution	2
Température du site d'exploitation	0 ... 60°C
Humidité relative de l'air	20 ... 95 %
Hauteur	298 mm
Largeur	280 mm
Profondeur	64 mm

RED 5



Raccordements

1	Entrées
2	Entrées et sorties
3	eBus
4	Alimentation 230V
5	Sorties