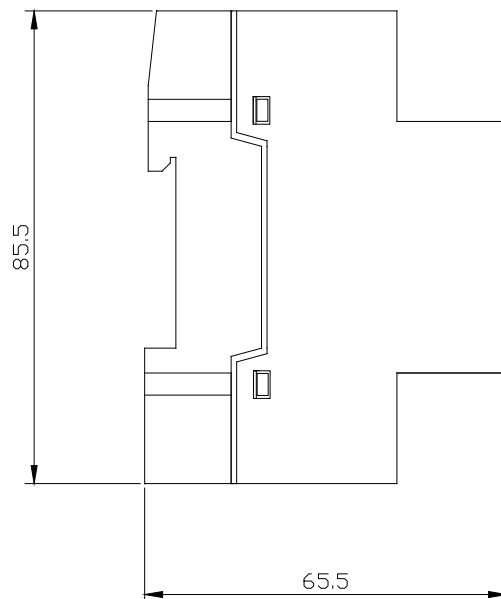
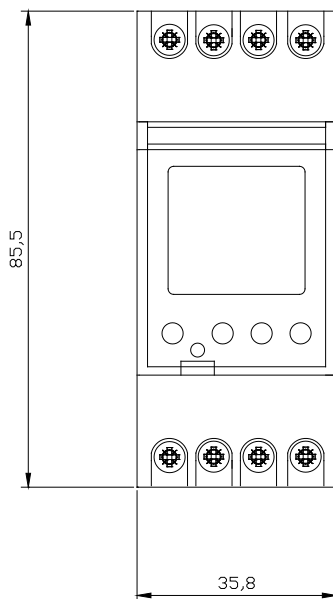


230V
AC**12V**
AC/DC

izyx+

- Afficheur LCD grand format
- Programmation intuitive
- Changement automatique d'heure été / hiver

	DTD2301	DTD121	DTD2302	DTD122
Tension d'alimentation	230-240 V AC 50-60 Hz	12 V AC/DC	230-240 V AC 50-60 Hz	12 V AC/DC
Type de programme	Hebdomadaire			
Emplacements mémoire (pas de programmation)	44 (22 ON / 22 OFF)			
Contact(s)	1		2	
Type de contact(s)	Contact(s) inverseur(s) libre(s) de potentiel (DO < 3 mm)			
Pouvoir de coupure	250 V AC / 16 A cos φ = 1 / 250 V AC / 10 A cos φ = 0,6			
Charge max. lampe à incandescence / halogène	2300 W			
Modes de fonctionnement	Automatique ON/OFF ou Marche / Arrêt forcé			
Réserve de marche	4 ans (avec affichage) par pile au lithium			
Précision de marche	< +/- 1 seconde / jour à 20° C (Quartz)			
Période de commutation minimale	1 minute			
Langues	Français, Anglais, Portugais, Italien, Espagnol, Allemand			
Température de fonctionnement	-10° à +50° C			
Compatibilité rail DIN	Selon EN 60 715 TH35			
Indice de protection IP	IP 40			
Dimensions (L x h x p)	35,8 x 85,5 x 65,5 mm			
Poids brut	0,15 Kg		0,18 Kg	