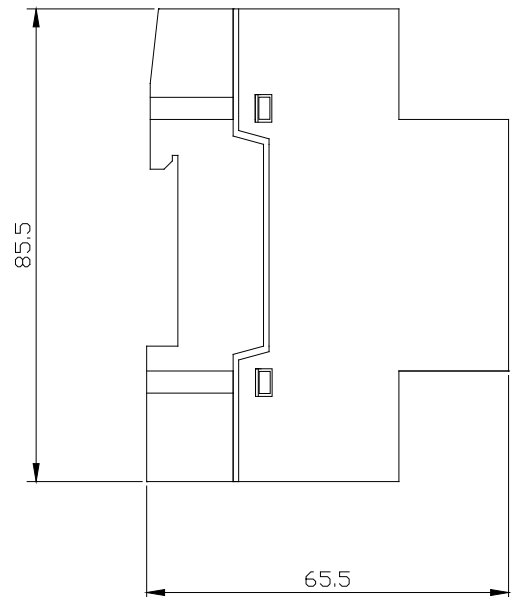
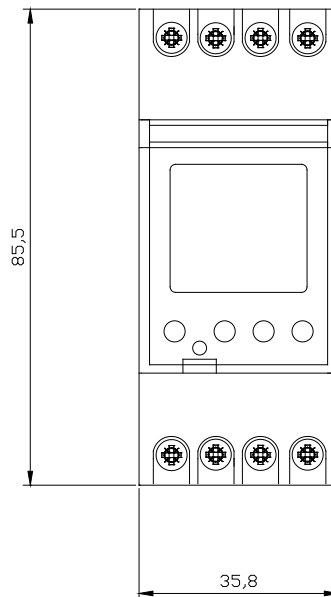


HORLOGES DIGITALES PROGRAMMABLES SUR RAIL DIN

Série DTD



+ PRODUITS

- › Montage sur rail DIN standard
- › Afficheur LCD grand format
- › Programmation rapide et intuitive
- › Langue d'affichage programmable
- › Code maître d'accès à la programmation
- › Changement heure d'hiver / d'été automatique
- › Capot de protection plombable

	DTD2301	DTD2302
Tension d'alimentation	230-240V AC / 50-60 Hz	
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	250V AC / 16A cos φ = 1 / 250V AC / 10A cos φ = 0,6	
Charge max. lampe à incandescence / halogène	2300W	
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	
Température de fonctionnement	-10° à +50°C	
Compatibilité rail DIN	Selon EN 60 715 TH35	
Indice de protection IP	IP 40	
Dimensions (largeur x hauteur x profondeur)	35,8 x 85,5 x 65,5 mm	
Poids brut	0,15 Kg	0,18 Kg

