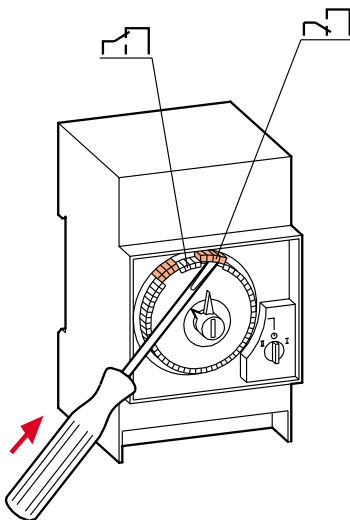
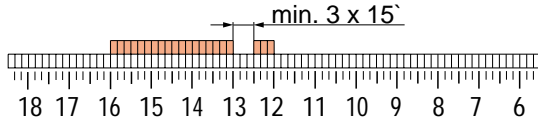


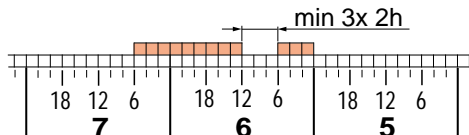
1000W	2500 W	1000W	1000W	2000W	1000W	1000W	1000W



**MicroRex T31
MicroRex QT31**



**MicroRex W31
MicroRex QW31**



• Sicherheitshinweise

- Einbau und Montage dieses Produkts dürfen nur durch eine Fachkraft erfolgen. • Die elektrische Sicherheit ist nur dann gewährleistet, wenn das Produkt in der jeweils produktspezifischen Installationsumgebung mit allen mitgelieferten Zubehör installiert wird und die EMV-Bestimmungen eingehalten werden. • Durch Eingriffe in das Produkt erlöschen jegliche Haftungsansprüche.
- Wenn die Schaltuhr zwischen wärmeabgebenden Geräten installiert wird und sich dadurch für die Schaltuhr eine Umgebungstemperatur über 55°C ergibt, muß zwischen den wärmeabgebenden Geräten und der Schaltuhr ein Leerraum vorgesehen werden. (z.B. ½ Leermodul, Best.-Nr.: 044 40 oder 1 Leermodul, Best.-Nr.: 044 41).

• Précautions d'emploi

- La sécurité électrique n'est garantie que lorsque le produit est installé dans un milieu d'installation spécifique à ce produit avec tous les accessoires livrés et que les compatibilités électromagnétiques sont respectées.
- La pose et le montage de ce produit doivent être assurés par une main d'œuvre spécialisée.
- Si l'interrupteur horaire est installé à côté de produits émettant de la chaleur et pouvant provoquer une élévation de température supérieure à 55°C, prévoir un espace libre entre l'interrupteur horaire et les produits émettant de la chaleur. On peut aussi utiliser un module d'espacement (½ module: ref 044 40 - 1 module: ref 044 41).

• Safety notes

- Installation of these products should only be undertaken by a qualified electrician.
- The electrical safety can only be guaranteed on condition that the product and all accessories supplied are installed in the according product specific environment and that the EMC regulations are kept.
- Any interference with the product makes the guarantee void.
- If the time switch is mounted near equipment where heat produced raises the local ambient temperature above 55°C then a space should be put between the time switch and the equipment (e.g. ½ space module code 044 40 or 1 space module code 044 41).