

Rex Analogschaltuhren

Abtauschaltuhren



499 26

Nach VDE 0631 Teil 1 und Teil 2-7, IEC 60730-1 und 60730-2-7, EN 60730-1 und 60730-2-7, für Anwendungen in der Kältetechnik, Tagesscheibe mit unverlierbaren Segmenten, Schaltgenauigkeit: +/- 5 min, Betriebstemperatur -10 °C ... +55 °C

Verp.-Einh.	Best.Nr.	PolarRex	Verp.-Einh.	Bestell-Nr.	MicroRex
		<ul style="list-style-type: none"> • Schaltuhren mit Tagesscheibe und einstellbaren Kurzzeitprogrammen • Schaltzeit von 1 - 60 min einstellbar • der jeweilige Beginn einer Schaltzeit wird auf der Tagesscheibe durch Herausziehen von einem Segment programmiert • die Dauer des Programms (1 Kanal) / der Programme (2 Kanal) wird an einem dem entsprechenden Kanal zugeordneten Stellknopf eingestellt • die kürzeste Schaltfolge (Beginn einer Schaltzeit) ist 30 min. Zwischen zwei Startzeiten müssen zwei unbetätigte Reiter (entspricht 20 min) liegen • die Kurzzeitprogramme können je nach Schaltdauer pro 24 Stunden maximal 48 x wiederholt werden • Montage auf Tragschiene EN 60715 oder Aufputz • inklusive Klemmenabdeckung • mit Synchron- (netzsynchrone Ganggenauigkeit) oder Quarzmotor • Ganggenauigkeit (Quarzmotor) +/- 1 sek/Tag • Gangreserve (Quarzmotor) 100 Stunden • Abmessung (H x B) 113,7 x 72 mm 			<ul style="list-style-type: none"> • für Verteilereinbaumontage • Wandmontage mit Wandhalterung Bestell-Nr. 037 49 möglich • ohne Handschalter • mit Synchron- (netzsynchrone Ganggenauigkeit) oder Quarzmotor • Ganggenauigkeit (Quarzmotor) +/- 2,5 sek/Tag • Gangreserve (Quarzmotor) 100 Stunden • Gerätebreite 3 Teilungseinheiten à 17,5 mm
1	499 20	PolarRex KT – 1 Kanal - Synchronmotor, 230 V, 50 Hz - 1 Wechsler 250 V/50 Hz, 16A~ cos φ = 1 - Schaltschritt 30 min - kürzeste Schaltzeit 1 - 60 min	1	037 59	MicroRex T31F – 1 Kanal - Synchronmotor, 230 V, 50 Hz - 1 Wechsler 250 V/50 Hz, 16A~ cos j = 1 - Schaltschritt 15 min - kürzeste Schaltzeit 30 min
1	499 21	PolarRex QKT – 1 Kanal - Quarzmotor, 230 V, 50/60 Hz - 1 Wechsler 250 V/50 Hz, 16A~ cos φ = 1 - Schaltschritt 30 min - kürzeste Schaltzeit 1 - 60 min	1	037 60	MicroRex QT31F – 1 Kanal - Quarzmotor, 230 V, 50/60 Hz - 1 Wechsler 250 V/50 Hz, 16A~ cos j = 1 - Schaltschritt 15 min - kürzeste Schaltzeit 30 min
1	499 26	PolarRex KKT – 2 Kanal - Synchronmotor, 230 V, 50 Hz - 2 Wechsler 250 V/50 Hz, 16A~ cos φ = 1 - Schaltschritt 30 min - kürzeste Schaltzeit 1 - 60 min	1		Zubehör Wandhalterung - zur Aufputzmontage der MicroRex - mit Klemmenabdeckung
1	499 27	PolarRex QKKT – 2 Kanal - Quarzmotor, 230 V, 50/60 Hz - 2 Wechsler 250 V/50 Hz, 16A~ cos φ = 1 - Schaltschritt 30 min - kürzeste Schaltzeit 1 - 60 min			