



DISTRIBUTIE



IHP+



Het bestaande gamma programmeerbare schakelklokken (IHP) voor tertiaire en industriële toepassingen wordt aangevuld met een nieuwe module. De huidige toch al volledige reeks, wordt hierdoor nog eens verrijkt met nieuwe uitzonderlijke prestaties en functies die tot nu toe alleen terug te vinden waren in apparaten van veel grotere afmetingen. Bijvoorbeeld de besturing door middel van impulsen, de aanwezigheidssimulatie en het LCD-scherm met achtergrondverlichting. De nieuwe module heeft een breedte van 18 mm.

NIEUWE PROGRAMMEER- BARE SCHAKELKLOK MERLIN GERIN

Zeer volledige reeks schakelklokken

Schakelklokken worden gebruikt voor het openen of sluiten van onafhankelijke stroomkringen volgens een programma dat door de gebruiker wordt opgesteld. Verwarming, verlichting, rolluiken... zijn enkele typische toepassingen. De besturing van de kringen kan voor een cyclus van één dag (24 uur), een week (7 dagen) of een jaar geprogrammeerd worden. Het programma kan ook van dag tot dag variëren.

De reeds bestaande reeks staat al lang bekend voor haar vele voordelen. Zij komt tegemoet aan alle behoeften i.v.m. het programmeren van tijdsgebonden schakelingen en biedt een intuïtieve programmering met behulp van slechts vier toetsen. Hiermee wordt het menu doorlopen, wordt in het programma genavigeerd en wordt de keuze gevalideerd. Het programma is beschikbaar in zes talen.

De schakelklokken vormen een homogene familie met het Multi 9-aanbod, hebben dezelfde profielen en worden op dezelfde wijze aangesloten. Met schakelklokken kunnen een of twee kanalen aangestuurd worden voor het programmeren van een cyclus van zeven dagen. Zij beschikken over 28 respectievelijk 42 geheugenplaatsen. De programma's worden hierin bewaard dankzij een lithiumbatterij. Voor bepaalde modellen

kan de tijdsbasis met de tijdseinzender DCF77 van Frankfurt gesynchroniseerd worden en alle modellen beschikken over een automatische wintertijd/zomertijd-overgang. De multifunctie ITM laat toe over de periode van een jaar te programmeren. Zij beschikt over 4 uitgangen en 6 ingangen.

Nieuw: de IHP+ compact

Dit nieuwe element komt de bestaande reeks vervoegen en vervolledigen. Met een cyclusperiode van 24 uur of zeven dagen over een enkel kanaal is hij bijzonder geschikt voor tertiaire en industriële toepassingen. De schakelprogramma's kunnen van dag tot dag verschillend zijn en de afloop van de programma's kan gedurende een bepaald aantal dagen onderbroken worden (bijvoorbeeld gedurende de vakanties).

Ook kan de aanwezigheid van personen gesimuleerd worden door middel van een willekeurige aansturing van de verlichting binnen de ON-periodes. De impulsprogrammering van de IHP+ compact laat toe omschakelingen uit te voeren met een duur van minder dan een minuut (regelbaar van 1 tot 59 sec). Dit kan nuttig zijn voor het sturen van een klok met uurmelding. De IHP+ compact biedt 42 schakelstanden en beschikt over een LCD-scherm met achtergrondverlichting. De module is 18 mm breed. De kalibers van de contacten bedragen 16 A onder 250 VAC (cos phi=1) en 4 A onder 250 VAC (cos phi=0.6).

Voor meer informatie, kruis Schakelklokken Multi 9: 32VP127N aan op de antwoordkaart van het hierbijgevoegde postblad.

IN HET KORT

De nieuwe IHP+ schakelklok is gearriveerd...

In Ger n