



Breed aanbod van nokkenschakelaars



Met haar breed aanbod nokkenschakelaars kan Telemecanique een gepast antwoord bieden op alle vragen uit de markt en dit zowel voor nieuwe installaties als voor renovatietoepassingen. Er is de keuze tussen afgewerkte producten of zelf samen te stellen producten. Voor specifieke toepassingen kan men bij Telemecanique zelfs nokkenschakelaars op maat bestellen.

Nokkenschakelaars van Telemecanique zijn wereldwijd verkrijgbaar. Ze worden in stuurborden of bedieningspupiters ingezet voor het schakelen van stuurinrichtingen in procesindustrie, gebouwen, nutsvoorzieningen en voor de directe besturing van zwaardere machines. Nokkenschakelaars kunnen de volgende functies vervullen: gewone schakelaar, stappenschakelaar, meetschakelaar, omkeerschakelaar,...

HET DIAMETER 22 MM CONCEPT

De bedieningskop is uitgevoerd met hetzelfde design als dat van de Harmony drukknoppen (22 mm). Ze passen esthetisch gezien perfect bij de producten uit deze reeks. Frontbevestiging van de kop op de grondplaat gebeurt met kwartslag bajonetsluiting en vastzetting van het paneel via twee schroeven in een boorgat van 22 diameter.

BODEMBEVESTIGING VAN DE SCHAKELAAR

Er is eveneens de mogelijkheid om de nokkenschakelaar direct te monteren op een plaatstalen steun of DIN-rail met als toebehoren een verkrijgbare adapter. Daardoor vermijdt men bekabeling op het voorpaneel van het bord. Door middel van een in lengte aanpasbare koppelmodule kunnen hendel en contactlichaam met elkaar verbonden worden.

K10 VOOR MOEILIJK TOEGANKELIJKE PLAATSEN

Deze nokkenschakelaars nemen zeer weinig plaats in. Ze kunnen gemakkelijk geïntegreerd worden in stuurborden voorzien van 16 of 22 mm boorgaten. Dit biedt het voordeel dat één enkele referentie in twee montagemogelijkheden gebruikt kan worden, door het eenvoudig verwijderen van een kunststofring.

K30-K150 VOOR HOGE STROOMSTERKTEN

De nokkenschakelaars K30-K150 worden gebruikt voor het schakelen van kringen met hoge stroomsterkten (37kW in categorie AC-3). Ze kunnen als frontbevestiging en als bodembevestiging gemonteerd worden. Deze producten voor directe besturing worden ingezet voor schakelingen zoals onderbreking, omkeerschakeling, ster-driehoekschakelaar van motoren en van 2-toeren Dahlander motoren.

IN HET KORT

Drie reeksen nokkenschakelaars:

K10 voor kleine ruimten.

K1-K2, universeel of personaliseerbaar, multi-bevestiging.

K30-150 directe besturing van grote belastingen.

DE K1 EN K2-REEKSEN MET DRIE MONTAGECONCEPTEN

Dit assortiment nokkenschakelaars voor nominale thermische stroomsterkten van 10 en 20 A (K1 en K2) biedt gebruiksklare, zelf samen te stellen of op klanten maat gemaakte nokkenschakelaars. Met deze laatste mogelijkheid kan de klant kiezen voor een specifieke rotatiehoek, voor een bepaald aansluit- en schakelschema en voor contactcontinuïteit tussen de schakelstanden.

MULTI-BEVESTIGING

Met het principe van de multi-bevestiging beschikt de klant over een product voor frontbevestiging. De nokkenschakelaar bestaat uit een bedieningskop met zijn frontplaat voor een etiket en een lichaam met afdekplaat voor multi-bevestiging. Deze is voorzien van boorgaten volgens de van toepassing zijnde industriële standaards. Op die manier kan de klant zonder problemen overstappen van zijn bestaand product naar een Telemecanique product.

U kan meer informatie over dit onderwerp verkrijgen via de antwoordkaart.

32AT94N

