



DISTRIBUTIE



VARIO

Niets is eenvoudiger dan een lastscheider denkt u. U hebt slechts gedeeltelijk gelijk. De lastscheider mini-VARIO en VARIO van Telemecanique bieden enkele niet te ontkennen voordelen in vergelijking met andere producten die op de markt te verkrijgen zijn. Het betreft hier componenten waarvan de bedrijfszekerheid bewezen is, voor de verdelers is het een stockproduct met een zeer scherpe prijs. Meer nog, de omkeerbaarheid van de klemmenstrook is een belangrijke eigenschap die toelaat de nodige stock tot de helft te herleiden. Dit exclusief systeem geeft de mogelijkheid de aansluiting langs de voor- of achterzijde van de lastscheider te maken en toch hetzelfde toestel te gebruiken.



EEN OPMERKELIJK PRODUCT: DE VARIO LASTSCHEIDER

Twee types

Het gamma VARIO bevat twee types: Mini-VARIO wordt gebruikt voor standaard toepassingen (voor thermische stromen tot maximum 20A) en de VARIO voor toepassingen met hogere prestaties (thermische stroom tot maximum 175 A).

De toepassingsmogelijkheden

De lastscheiders mini-VARIO en VARIO, met draaiende bediening, werken als schakelaar voor het veelvuldig in- en uitschakelen van ohmse en inductieve belastingen. Zij kunnen rechtstreeks motoren van de gebruiksklasse AC-3 en DC-3 schakelen. De scheidingsfunctie wordt verkregen door de isolatieafstand tussen de contacten. De draaiknop duidt de stand "open" aan enkel en alleen maar als alle contacten open zijn en als zij een bepaalde afstand van elkaar verwijderd zijn. Wij spreken hier van een betrouwbare scheiding, gedefinieerd door de norm IEC 947-3. Men kan de draaiknop in de open stand met drie hangsloten vergrendelen.

De karakteristieken

De VARIO- lastscheiders zijn driepolige apparaten die naakt of in een volledig uitgeruste behuizing kunnen geleverd worden. Men kan er zelfs tot vier bijkomende hulpelementen aan toevoegen

(twee links en twee rechts). Het aantal bijkomende hoofdpolen is beperkt tot drie per basisblok. De bevestiging kan langs de voorzijde gebeuren met behulp van vier schroeven of achteraan op een OMEGA-profiel. Een bevestiging aan de voorzijde is eveneens mogelijk via een boring van 22,5 mm. Een montage in een diepe kast is zonder moeilijkheden uit te voeren. De mechanische verbinding tussen de draaiknop en de schakelaar bestaat uit een asverlenging en een tegenplaat voor de vergrendeling van de deur. Deze laatste is vergrendelt indien de Vario op stand 1 staat. Alle algemene werkingseigenschappen zijn dezelfde als bij de andere modellen. Behalve de specifieke karakteristiek die de keuzemogelijkheid van de aansluiting langs de voor- of achterzijde biedt - gebruikmakend van een omkeerbare klemmenstrook -, kan men ook opmerken dat de reglementaire kleurcode wordt nageleefd: rood/geel voor de noodstopfunctie of zwart op een grijze achtergrond voor de schakelfunctie. Benadrukken we nog dat bedieningsknoppen steeds de stand van de hoofdpolen weergeeft, wat tot een gemakkelijke visuele controle toelaat.