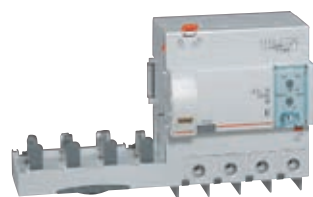


Koppelbare differentieelblokken DX³ voor automaten DX³ en DX³-IS 1,5 module/pool



410644



410658

Technische kenmerken zie www.ecatalog.be

Voldoen aan de norm IEC 61009-1, 60947-2 (regelbaar) en 62423 (type F)
- Type AC : detecteren fouten met wisselstroomcomponent
- Type F : detecteren fouten met wisselstroom- en gelijkstroomcomponent (type A) met verhoogde gevoeligheid tegen ongewilde uitschakelingen en detectie van hoogfrequente foutstromen
Worden rechts gemonteerd van de automaten DX³ met 1,5 module/pool en lastscheidingschakelaars met uitschakeling op afstand DX³-IS 100 en 125 A
Niet compatibel met TX³ automaten

Ref.	Tweepolig 230/400 V~		
	Type F		
	Gevoeligheid (mA)	Stroomsterkte (A)	Aantal modules
410576	30	63	2
410577	30	125	4
	Type F regelbaar		
410583	300 tot 1000	63	4
410584	300 tot 1000	125	4

Ref.	Driepolig 400 V~		
	Type F		
	Gevoeligheid (mA)	Stroomsterkte (A)	Aantal modules
410605	30	63	3
410606	30	125	6
410608	300	63	3
	Type F regelbaar		
410611	300 tot 1000	63	6
410612	300 tot 1000	125	6

Ref.	Vierpolig 400 V~		
	Type AC		
	Gevoeligheid (mA)	Stroomsterkte (A)	Aantal modules
410624	30	125	6
410628	300	125	6
	Type F		
410636	30	63	3
410637	30	125	6
410640	300	63	3
	Type F regelbaar		
410643	300 tot 1000	63	6
410644	300 tot 1000	125	6

Vierpolig 400 V~ - Energiemanagement

LCD weergave
Integratie in het supervisiesysteem dankzij communicate-interface ref. 421075 (blz. 508)

Type F met ingebouwde energieteller

Weergave van de actieve energieconsumptie, het ogenblikkelijk vermogen en de fasestroomsterktes (A)

Ref.	Gevoeligheid (mA)	Stroomsterkte (A)	Aantal modules
410657	30 tot 3000	63	7,5
410658	30 tot 3000	125	7,5

Type F met ingebouwde meetcentrale

Weergave van de actieve energieconsumptie, vermogens, frequentie, spanningen, stroomsterktes en harmonische vervormingen

Ref.	Gevoeligheid (mA)	Stroomsterkte (A)	Aantal modules
410659	30 tot 3000	125	7,5

DX³ Stop Arc vlamboombeveiliging automaat en differentieelautomaten



415938



415967

STOP!
ARC!

Technische kenmerken zie www.ecatalog.be

Voldoen aan de norm IEC/EN 62606
Kunnen uitgerust worden met de DX³ bedienings- en signalisatiehulpstukken
Verhoogde beveiliging voor preventie tegen brandrisico's met een elektrische oorzaak in zowel nieuwe als bestaande installaties. In het bijzonder aan te bevelen voor het beveiligen van oude installaties
Detecteren elektrische vlambogen afkomstig van de beschadiging van de kabelisolatie of van een slechte aansluiting van de kabel
Een geïntegreerde dagelijkse autotest garandeert een verhoogde veiligheid en de toestellen zijn tevens voorzien van een werkingsverklikker

Ref.	Automaat met vlamboombeveiliging	
	Uitschakelvermogen: 6000 - EN/IEC 60898 - 230/240 V~	
	Tweepolig 230 V~ / 400 V~	
	Nominale stroomsterkte In (A)	Aantal modules
Curve C 415938	16	3

Ref.	Differentieelautomaten met vlamboombeveiliging	
	Uitschakelvermogen: 10000 - IEC 61009-1 - 230/240 V~	
	Fase + Nulleider 230 V~ - Type A 30 mA	
	Nulleiderpool rechts	
	Nominale stroomsterkte In (A)	Aantal modules
Curve C 415967	16	3
415968	20	3