



Image représentative

No. Réf. 565381 | No. Art. DMA63NC10/300**Description: Disjoncteur différentiel DMA type A 3P+N C 10A 300mA 6kA****EAN 5411815653810****Accueil > Appareillage modulaire pour fixation sur rail DIN > Protection des personnes > Protection des personnes****Descripteurs**

Category	Protection des personnes
----------	--------------------------

Caractéristiques

Séries	Disjoncteur différentiel
Gamme	DMA63N
Type	Type A
Un	400 Vac
Pôles	3P+N
Courant nominal In	10 A
Courant de défaut	300 mA
Temps de fonctionnement	Instantaneous
CA/CC	CA
Nombres des modules	4
Capacité de déclenchement	C (5-10 In)
Plaque de raccordement max fils souple/rigide	Bornes de raccordement supérieures: 1-25 mm ² /Bornes de raccordement inférieures: 1-35 mm ²
Tropicalisation suivant IEC 60068-2-28/2-30	95%HR à 55°C
Endurance électrique	10000
Classe de selectivite	3
Tension d'utilisation minimale	195 V
Fréquence	50/60 Hz
Température de stockage	-25°C / +40°C
Tension du réseau	2500 V
Voltage de choc	6
Degré de protection	IP20
Courbe de déclenchement	250 A 8/20μs - 200 A 0.5 μs - 100 kHz
Courant différentiel d'enclenchement/déclenchement	I(Δ)m = 3000 A

Classifications

Agréments	CE IMQ
Agrément/Norme	EN/IEC 61009-1

Classifications

ETIM 5.0	EC000003 - Interrupteur différentiel
ETIM 6.0	EC000003 - Interrupteur différentiel
ETIM 7.0	EC000905 - Disjoncteur différentiel

Dimensions

Poids	0.480 kg
-------	----------

Package Information

Emballage standard	1
--------------------	---

Operating Performance

Température de fonctionnement	-5°C / +60°C
-------------------------------	--------------