



Descrizione INTERRUTTORE DIFFERENZIALE

Sigla IDP

N. poli 2P

N. moduli 2

Corrente nominale 25 A

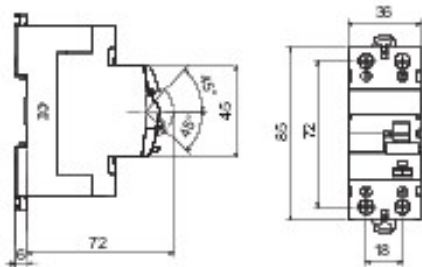
Corrente differenziale nominale 300 mA

Tipo A

Tensione nominale (EN/IEC 61008-1, 61008-2-1) 230/240 V

Norma di riferimento	IEC/EN 61008-1, IEC/EN 61008-2-1	Frequenza nominale (Hz)	50/60 Hz
Tensione di isolamento	500 V	Tensione nominale di tenuta ad impulso	4 kV
Categoria di sovratensione	III	Livello di immunità (onda 8/20µs)	250 A
Sezione cavo rigido	<=1x35 - <=2x16 - <=1x16+2x10 mm ²	Sezione cavo flessibile	<=1x35 - <=2x16 - <=1x16+2x10 mm ²
Coppia nominale di serraggio	3 Nm	Biconnessione	SI (morsetti superiori e inferiori)
Temperatura di impiego	-25 +60 °C	Temperatura di stoccaggio	-40 +70 °C
Numero di manovre elettriche	? 10000	Numero di manovre meccaniche	? 20000
Compatibilità con ausiliari elettrici	Si	Compatibilità con ReStart	Si
Posizione montaggio	Qualsiasi		

DIMENSIONALE



SCHEMA ELETTRICO

MARCHI/APPROVAZIONI



GEWISS S.p.A. Via A. Volta, 1
24069 Cenate Sotto - Bergamo - Italy
tel. +39 035 94 61 11 fax +39 035 94 69 09

www.gewiss.com
sat@gewiss.com
aggiornamento del 23/12/2017

Dati, misure, disegni e foto sono riportati a titolo informativo, essendo possibile la loro modifica senza alcun preavviso