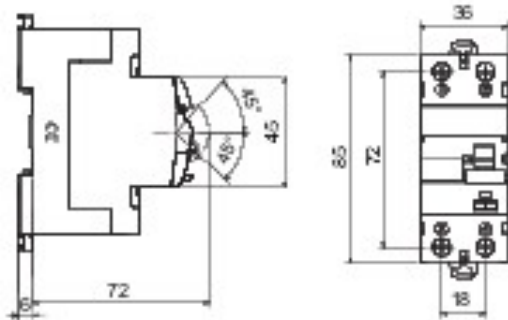




Descrição	INTERRUPTOR DIFERENCIAL
Código	IDP NA
N. pólos	2P
N. módulos	2
Corrente nominal	25 A
Corrente diferencial nominal	30 mA
Tipo	AC
Rated voltage (EN/IEC 61008-1, 61008-2-1)	230/240 V

Norma de referência	IEC/EN 61008-1, IEC/EN 61008-2-1	Frequência nominal (Hz)	50 Hz
Tensão de isolamento	500 V	Tensão nominal de tensão suportada	4 kV
Categoria de sobretensões	III	Nível de imunidade (8/20 µs)	250 A
Secção cabo rígido	<=1x35 - <=2x16 - <=1x16+2x10 mm ²	Secção cabo flexível	<=1x35 - <=2x16 - <=1x16+2x10 mm ²
Par nominal de aperto	2 Nm	Dupla ligação	No
Temperatura de instalação	-5 +40 °C	Temperatura de armazenagem	-40 +70 °C
Número de manobras eléctricas	≥ 5000	Número de manobras mecânicas	≥ 10000
Compatibilidade com auxiliares eléctricos	No	Compatibilidade com ReStart	Si
Posições montagem	Any		

DIMENSIONAL



WIRING DIAGRAM

STANDARDS/APPROVALS

