

Setor Industrial

Proteção Diferencial e Magnetotérmica

Série TD3 A OB

Sensibilidade 30, 300,
500 e 1000 mA
Classe AC, A, S



Tensão de utilização:
230/240V AC

Frequência: 50/60Hz

Temperatura:
30 graus C

Secção de ligação :

Cabo rígido: 25mm²

Cabo flexível: 16mm²

Aperto parafuso: 2,8Nm
nominal

Parafuso: Posidrive 2 /
ranhura 6mm

Fixação: Calha DIN simétrico 35mm
(EN5002-35 / DIN46277)

Conforme a norma: IEC/EN61008-1

Bloco Acoplável de Proteção Diferencial para M06 e M10

Nº	In	Nº Mód	Sensibilidade	Classe	Qtd	Referencia	Preço(€)
Polos	(A)	DIN	(mA)		Mín		Unidade
2	63	2	30	AC	1	A.0112.0103391	100,72
2	63	2	300	AC	1	A.0112.0104053	84,67
2	63	2	30	A	1	A.0112.104039	106,34
2	63	2	300	A	1	A.0112.104046	87,92
2	63	2	300	AC-S	1	A.0112.104060	118,52
4	63	3	30	AC		A.0112.103407	118,89
4	63	3	300	AC	1	A.0112.0103414	108,22
4	63	3	500	AC	1	A.0112.0104107	141,12
4	63	3	30	A	1	A.0112.104077	135,46
4	63	3	300	A	1	A.0112.104084	99,54
4	63	3	300	AC	1	A.0112.104091	132,22
4	63	3	1000	AC-S	1	A.0112.104114	157,44

Acoplam-se lateralmente aos disjuntores