

HIBD125

Interruptor magnetotérmico hasta 125A



Interruptor automático magnetotérmico HIBD125

Poder de corte según normas:

IEC/EN60947-2 - 15 kA
Curvas C y D

Características generales:

- Certificado IEC/EN60947-2
- Permite auxiliares eléctricos
- Indicador visual de corte plenamente aparente
- Tensión aislamiento (Ui) 500 V CA.
- Grado polución 3.
- Tensión impulsional (Uimp) 6 kV.
- Señalización local de defecto.
- Posibilidad de doble conexión: mediante cable o peine
- Conexión mediante bornes para cable de cobre hasta 50 mm².
- IP 20

Curva	Polos	Calibre	Embalaje	Referencia	Tipo	PVR (€)
C	1P	63	8	HIBD125-1P063C	B	70,79
		80	8	HIBD125-1P080C	A	90,60
		100	8	HIBD125-1P100C	A	100,73
		125	8	HIBD125-1P125C	A	109,50
	2P	63	4	HIBD125-2P063C	C	182,89
		80	4	HIBD125-2P080C	A	186,61
		100	4	HIBD125-2P100C	A	191,18
		125	4	HIBD125-2P125C	A	208,06
	3P	63	2	HIBD125-3P063C	C	208,48
		80	2	HIBD125-3P080C	A	272,07
		100	2	HIBD125-3P100C	A	277,05
		125	2	HIBD125-3P125C	A	290,67
4P	63	2	HIBD125-4P063C	A	381,92	
	80	2	HIBD125-4P080C	A	383,00	
	100	2	HIBD125-4P100C	A	403,25	
	125	2	HIBD125-4P125C	A	423,44	
D	1P	63	8	HIBD125-1P063D	C	82,88
		80	8	HIBD125-1P080D	C	106,94
		100	8	HIBD125-1P100D	C	117,70
		125	8	HIBD125-1P125D	C	127,21
	2P	63	4	HIBD125-2P063D	C	167,30
		80	4	HIBD125-2P080D	A	202,81
		100	4	HIBD125-2P100D	A	223,71
		125	4	HIBD125-2P125D	A	239,92
	3P	63	2	HIBD125-3P063D	A	244,26
		80	2	HIBD125-3P080D	A	315,81
		100	2	HIBD125-3P100D	A	334,88
		125	2	HIBD125-3P125D	A	350,52
4P	63	2	HIBD125-4P063D	A	399,73	
	80	2	HIBD125-4P080D	A	471,09	
	100	2	HIBD125-4P100D	A	496,45	
	125	2	HIBD125-4P125D	A	522,24	