

# HISD125

Seccionador y conmutador modular hasta 125A



## Seccionador carril DIN HISD125

### Características generales

- Indicador visual de corte plenamente aparente
- Tensión aislamiento (Ui) 500 V CA.
- Grado polución 3.
- Tensión impulsional (Uimp) 4 kV.
- Posibilidad de doble conexión: mediante cable o peine
- Conexión mediante bornes para cable de cobre hasta 50 mm<sup>2</sup>.
- Ancho por polo: 2 pasos de 9 mm.
- IP 20

### Seccionador modular HISD125

Polos	Calibre	Emb.	Referencia	Tipo	PVR (€)
1P	16	12	HISD125-1P016	A	9,71
	32	12	HISD125-1P032	A	11,48
	63	12	HISD125-1P063	A	21,67
	100	12	HISD125-1P100	C	26,63
	125	12	HISD125-1P125	C	39,53
2P	16	6	HISD125-2P016	A	14,09
	32	6	HISD125-2P032	A	15,31
	63	6	HISD125-2P063	A	34,96
	100	6	HISD125-2P100	A	48,94
	125	6	HISD125-2P125	A	62,60
3P	16	4	HISD125-3P016	A	22,87
	32	4	HISD125-3P032	A	23,59
	63	4	HISD125-3P063	A	52,88
	100	4	HISD125-3P100	A	71,54
	125	4	HISD125-3P125	A	96,39
4P	16	3	HISD125-4P016	A	29,94
	32	3	HISD125-4P032	A	30,49
	63	3	HISD125-4P063	A	65,80
	100	3	HISD125-4P100	A	83,04
	125	3	HISD125-4P125	A	98,08

# HICD

Conmutador modular HICD



### Conmutador modular HICD 3 posiciones I-0-II

Polos	Calibre	Emb.	Referencia	Tipo	PVR (€)
1P	20	12	HICD-1P20	A	12,22
2P	20	6	HICD-2P20	A	24,44

### Características generales

UNE-EN 60669-1 y UNE-EN 60947-5-1

1 o 2 polos

3 posiciones I-0-II