

Interruttori di manovra - sezionatori serie HLNS

Serie HLN7S



Interruttori di manovra sezionatori a 3 o 4 poli con corrente nominale fino a 2000A, per comando di circuiti o motori, oppure per sezionamento di sicurezza.

I sezionatori serie HLN7S vengono forniti per montaggio su piastra, da completare con manovra diretta o rinviata blocco porta con grado IP65.

I contatti sono autopulenti, con doppia interruzione per ogni fase e con visibilità diretta mediante le feritoie frontali. Accessori disponibili: contatti ausiliari, calotte copritherminali, alberi di comando.

Caratteristiche tecniche:

- Corrente nominale In: 1600A, 2000A
- Tensione nominale Ue: fino a 690V AC
- Categoria di impiego: AC21 A/B
- Numero poli: 3, 3+N
- Corrente di breve durata Icw: 50kA x 1s; 100kA x 0,25s
- Capacità dei terminali: sbarra 3x50x8mm (1600A); sbarra 3x50x12mm (2000A)
- Norme e approvazioni: IEC60947-1, IEC60947-3

Serie HLN7S				
	Descrizione	Corrente nominale In (A)	Codice 3P	Codice 3P+N
	Sezionatore serie HLN7S 3P o 3P+N sezionabile senza manovra Montaggio su piastra Completo di albero L=200mm	1600	HLN7S31600	HLN7S41600
		2000	HLN7S32000	HLN7S42000

Interruttori di manovra - sezionatori serie HLNS

Accessori per sezionatori serie HLN7S		
	Descrizione	Codice
<b>Manovra diretta con schermo di protezione contatti principali</b>		
		MDR/7S
<b>Manovra rinviata blocco porta (albero da ordinare a parte)</b>		
	Nera	MRBG/7S
	Rosso/giallo	MRBR/7S
<b>Manovra rinviata blocco porta con dispositivo di sblocco (albero da ordinare a parte)</b>		
	Nera	MRBG-S/7S
<b>Albero di comando per manovre rinviate</b>		
	300mm	ALB300/7S
	400mm	ALB400/7S
<b>Calotte di protezione dei terminali</b>		
	superiori	KLU/7S
	inferiori	KLL/7S
<b>Schermo di protezione contatti principali</b>		
		KP/8S
<b>Contatti ausiliari con apertura anticipata - contatti in scambio C0</b>		
	1C0	HS1/8S
	2C0	HS2/8S