

IND20B10 - Interruttori modulari differenziali

Blocchi differenziali DDA per interruptori serie S290

I blocchi differenziali DDA 60-70-90 sono accoppiabili agli interruptori magnetotermici della serie S290 da 80-100A (solo in curva C), per realizzare la funzione di protezione differenziale magnetotermica.

I blocchi DDA sono conformi alla Norma CEI EN 61009.



1SDC071409P0015



1SDC071410P0015

Serie DDA per interruptori S290 - 2P - Tipo AC

Tipo	Descrizione	Classe Comm.	Poli	Codice
DDA62 AC-100/0,03	Blocco diff. per int. S290 AC 100A 30mA	IND20B10	2P	X KV 900 2
DDA62 AC-100/0,3	Blocco diff. per int. S290 AC 100A 300mA	IND20B10	2P	X KV 901 0

Serie DDA per interruptori S290 - 4P - Tipo AC

Tipo	Descrizione	Classe Comm.	Poli	Codice
DDA64 AC-100/0,03	Blocco diff. per int. S290 AC 100A 30mA	IND20B10	4P	X KV 904 4
DDA64 AC-100/0,3	Blocco diff. per int. S290 AC 100A 300mA	IND20B10	4P	X KV 905 1

Serie DDA per interruptori S290 - 2P - Tipo A

Tipo	Descrizione	Classe Comm.	Poli	Codice
DDA72 A-100/0,03	Blocco diff. per int. S290 A 100A 30mA	IND20B10	2P	X KV 906 9
DDA72 A-100/0,3	Blocco diff. per int. S290 A 100A 300mA	IND20B10	2P	X KV 907 7

Serie DDA per interruptori S290 - 4P - Tipo A

Tipo	Descrizione	Classe Comm.	Poli	Codice
DDA74 A-100/0,03	Blocco diff. per int. S290 A 100A 30mA	IND20B10	4P	X KV 910 1
DDA74 A-100/0,3	Blocco diff. per int. S290 A 100A 300mA	IND20B10	4P	X KV 911 9

Serie DDA per interruptori S290 - 2P - Tipo A S

Tipo	Descrizione	Classe Comm.	Poli	Codice
DDA92 A S-100/0,3	Blocco diff. per int. S290 A-Sel. 100A 300mA	IND20B10	2P	X KV 912 7
DDA92 A S-100/1A	Blocco diff. per int. S290 A-Sel. 100A 1000mA	IND20B10	2P	X KV 913 5

Serie DDA per interruptori S290 - 4P - Tipo A S

Tipo	Descrizione	Classe Comm.	Poli	Codice
DDA94 A S-100/0,3	Blocco diff. per int. S290 A-Sel. 100A 300mA	IND20B10	4P	X KV 916 8
DDA94 A S-100/1A	Blocco diff. per int. S290 A-Sel. 100A 1000mA	IND20B10	4P	X KV 917 6