

# Fusibili di bassa tensione DIAZED

5SA, 5SB, 5SC, 5SD e 5SH

## Cartucce, calibratori e portacartucce da avvitare 5SA, 5SB, 5SC, 5SD e 5SH



I <sub>n</sub> (A)	Colore	500 V c.a./c.c.		500 V c.a./c.c.		690/600 V c.a./c.c.	750 V c.a./c.c.
		Ritardati		gL/gG		gL/gG	Rapidi
		TNDz	DII	DIII	DIV	DIII	DIII
		E 16	E 27	E 33	R 1¼	E 33	E 33



### Cartucce DIAZED, potere di interruzione 50 kA c.a./8 kA c.c., (E16) 40 kA c.a./1,6 kA c.c. ④

I <sub>n</sub> (A)	Colore	5SA2	5SB2	5SC2	5SD8	5SD6
2	Rosa	5SA2 11	5SB2 11	-	5SD8 002	5SD6 01
4	Marrone	5SA2 21	5SB2 21	-	5SD8 004	5SD6 02
6	Verde	5SA2 31	5SB2 31	-	5SD8 006	5SD6 03
10	Rosso	-	-	-	-	-
10	Rosso	5SA2 51	5SB2 51	-	5SD8 010	5SD6 04
16	Grigio	5SA2 61	5SB2 61	-	5SD8 016	5SD6 05
20	Blu	5SA2 71	5SB2 71	-	5SD8 020	5SD6 06
25	Giallo	5SA2 81	5SB2 81	-	5SD8 025	5SD6 07
30	Giallo	-	-	-	-	-
35	Nero	-	-	5SB4 11	5SD8 035	5SD6 08
50	Bianco	-	-	5SB4 21	5SD8 050	5SD6 10
63	Rame	-	-	5SB4 31	5SD8 063	5SD6 11
80	Argento	-	-	-	5SC2 11	-
100	Rosso	-	-	-	5SC2 21	-

### Calibratori a vite e a bussola DIAZED ③



I <sub>n</sub> (A)	Base	5SH3 28	5SH3 28	5SH3 10	5SH3 10	5SH3 10	5SH3 10	5SH3 10	5SH3 10	5SH3 10
2	NDZ/DII	5SH3 28	5SH3 28	5SH3 10	5SH3 10	-	5SH3 10	5SH3 10	-	5SH3 10
4	NDZ/DII	5SH3 31	5SH3 31	5SH3 11	5SH3 11	-	5SH3 11	5SH3 11	-	5SH3 11
6	NDZ/DII	5SH3 05	5SH3 05	5SH3 12	5SH3 12	-	5SH3 12	5SH3 12	-	5SH3 12
10	NDZ/DII	5SH3 06	5SH3 06	5SH3 13	5SH3 13	-	5SH3 13	5SH3 13	-	5SH3 13
16	NDZ/DII	5SH3 07	5SH3 07	5SH3 14	5SH3 14	-	5SH3 14	5SH3 14	-	5SH3 14
20	DII	-	-	5SH3 15	5SH3 15	-	5SH3 15	5SH3 15	-	5SH3 15
25	DII	-	-	5SH3 16	5SH3 16	-	5SH3 16	5SH3 16	-	5SH3 16
35	DIII	-	-	-	5SH3 17	-	-	5SH3 17	-	5SH3 17
50	DIII	-	-	-	5SH3 18	-	-	5SH3 18	-	5SH3 18
63	DIII	-	-	-	5SH3 20	-	-	5SH3 20	-	5SH3 20
80	DIV	-	-	-	-	5SH3 21	-	-	5SH3 21	-
100	DIV	-	-	-	-	5SH3 22	-	-	5SH3 22	-



Bussola DII <sup>2)</sup>	⑫	5SH3 01	5SH3 01	-	-	-	-	-	-	-
Bussola DII <sup>3)</sup>	⑫	-	-	5SH3 02	-	-	5SH3 02	-	-	-
Estrattore calibratori DII/DIII	⑫	-	-	5SH3 703	5SH3 703	-	5SH3 703	5SH3 703	-	5SH3 703

<sup>2)</sup> Per inserire le cartucce TNDz e NDZ nelle basi DII.

<sup>3)</sup> Per inserire le cartucce DII nelle basi DIII.

### Portacartucce da avvitare ⑤



I <sub>n</sub> (A)	5SH1	5SH1	5SH1	5SH1	5SH1	5SH1	5SH1	5SH1	5SH1
<b>In materiale isolante, di colore grigio, con foro di controllo, idonee nei sistemi a 500 V c.a./c.c.</b>									
25	-	-	5SH1 221	-	-	5SH1 221	-	-	-
63	-	-	-	5SH1 231	-	-	5SH1 231	-	-
<b>In materiale isolante, idonea nei sistemi a 500 V c.a./c.c.</b>									
25	5SH1 112	5SH1 112	-	-	-	-	-	-	-
<b>In ceramica, esecuzione stretta, idonee nei sistemi a 500 V c.a./c.c.</b>									
25	-	-	5SH1 12	-	-	5SH1 12	-	-	-
63	-	-	-	5SH1 13	-	-	5SH1 13	-	-
<b>In ceramica, esecuzione a fungo, con foro di controllo, piombabile, idonee nei sistemi a 500 V c.a./c.c.</b>									
25	-	-	5SH1 22	-	-	5SH1 22	-	-	-
63	-	-	-	5SH1 23	-	-	5SH1 23	-	-
<b>In ceramica, esecuzione a fungo, idonea nei sistemi a 500 V c.a./c.c.</b>									
100	-	-	-	-	5SH1 141	-	-	5SH1 141	-
<b>In ceramica, con filettatura fine (E 33S) solo per cartucce DIAZED 5SD6 e basi 5SF4 230, idonea nei sistemi a 750 V c.a./c.c.</b>									
63	-	-	-	-	-	-	-	-	5SH1 161
<b>In ceramica, esecuzione prolungata, idonea nei sistemi a 690 V c.a. e 600 V c.c.</b>									
63	-	-	-	-	-	-	-	-	5SH1 170

Nota: Le cartucce, i calibratori e le portacartucce risultano associati nelle singole colonne.