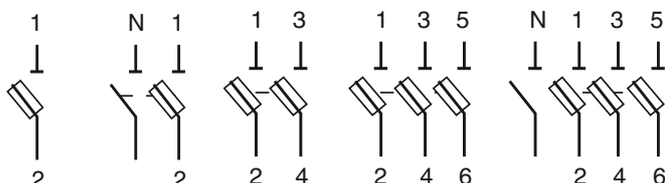




Sezionatori-fusibili STI

CEI EN 60947-3



Per un impiego ottimale



Installare i sezionatori-fusibili STI in centralini e quadri modulari delle serie Kaedra e Pragma.
Associare la lampada di segnalazione per individuare il circuito guasto.

Funzioni e impiego

Protezione contro i sovraccarichi ed i corto-circuiti in impianti nel terziario e nell'industriale.

Caratteristiche

Queste basi porta-fusibili possono ricevere fusibili di tipo gG o aM, con o senza indicatore di fusione, di dimensioni 8,5 x 31,5 mm e 10,3 x 38 mm.

- cassetto porta-fusibili:
 - imperdibile,
 - sezionamento per rotazione del cassetto,
 - un alloggiamento supplementare permette di posizionare un fusibile di ricambio;
- predisposizione per la segnalazione di intervento fusibile a mezzo lampada al neon (fornita come accessorio);
- collegamento: morsetti a gabbia per cavi fino a 10 mm²;
- sezionamento della fase e del neutro nell'ingombro di solo 1 modulo (18 mm);
- sezionamento visualizzato: l'apertura della fase comporta obbligatoriamente l'apertura del neutro;
- la fase, al momento del sezionamento, si apre prima del neutro, mentre si chiude dopo il neutro quando si procede alla richiusura del circuito;
- conformità alle norme: CEI EN 60947-3;
- colore: RAL7035).

Accessori

- Spia di segnalazione intervento fusibile al neon 230V (max 400V): realizza la segnalazione di intervento del fusibile (spenta in funzionamento normale, accesa a fusibile fuso);
- blocco a lucchetto: permette di bloccare il cassetto in posizione "aperto" o "chiuso";
- pettini di collegamento: consentono di eseguire un rapido e sicuro collegamento di più basi porta-fusibili;
- connettori isolati: servono per alimentare i pettini.

Vantaggi **Cliente**

Identificazione del circuito guasto con spia di segnalazione accessoria (accesa a fusibile intervenuto).
Alloggiamento interno per fusibile di scorta.

Vantaggi **Installatore**

Collegamento con pettini dei morsetti di ingresso.
Possibilità di alimentare file di STI con cavi di sezione fino a 25 mm² utilizzando i connettori isolati.

Sezionatori-fusibili

N.° poli	Moduli da 18 mm	Tensione [V]	I max [A]		Codice Multi 9	Codice Acti 9*
			aM	gG		
Dimensioni fusibile: Ø x L [mm] f.to 8,5 x 31,5 mm						
1P	1	400	10	20	15635	A9N15635
1P+N	1	400	10	20	15645	A9N15645
2P	2	400	10	20	15650	A9N15650
3P	3	400	10	20	15655	A9N15655
3P+N	3	400	10	20	15657	A9N15657

Dimensioni fusibile: Ø x L [mm] f.to 10,3 x 38 mm

1P	1	500	20	32	15636	A9N15636
1P+N	1	500	20	32	15646	A9N15646
2P	2	500	20	32	15651	A9N15651
3P	3	500	20	32	15656	A9N15656
3P+N	3	500	20	32	15658	A9N15658

*= disponibile da Luglio 2013

Accessori per STI

Descrizione	Codice
Lampada segnalazione intervento fusibile	15668
Blocco a lucchetto	15669

In [A]	Dimensioni [mm]	Fusibile aM	Fusibile gG
0,5÷20	8,5 X 31,5	●	●
1÷20	10,3 X 38	●	
25÷32	10,3 X 38		●