



SISTEMI DI PROTEZIONE GENERALE PER RETI MT - Norma CEI 0-16

Sistema integrato

Agg.
30 maggio
2022

COSTRUTTORE	MODELLO	PROTEZIONI	VERS. FW	TIPOLOGIA RIDUTTORI DI FASE AMMISSIBILI	TIPOLOGIA RIDUTTORI OMOPOLARI AMMISSIBILI	TIPOLOGIA RIDUTTORI DI TENSIONE AMMISSIBILI	DATA PUBBL.
-------------	---------	------------	----------	---	---	---	-------------

ABB S.p.A. Power Products Division Unità Operativa Sace MV	REF601	51, 51, 50, 51N, 50N, I>, I>>,I>>>, Io>, Io>>	A partire dalla release 1.90	- ABB KECA 250 B1 - ABB KEVCR24	- ABB TR11S 40/1 - ABB TO11S3 - ABB TO21S3	-	6 febbraio 2013
ABB S.p.A. Power Products Division Unità Operativa Sace MV	REF542plus CEI 0-16	51, 51, 50, 51N, 50N, 67N, 67N, I>, I>>,I>>>, Io>, Io>>, Io>->, Io>>->	A partire dalla release 2.6	- ABB KECA 80 A1 - ABB KECA 300 A1 - ABB KEVCD 24 AE3 - ABB KEVCY36RE1 - ABB KEVCY24RE1	- ABB TR11S 40/1 - ABB TO11S3 - ABB TO21S3	- ABB KEVCD 4AE3 - ABB KEVCY36RE1 - ABB KEVCY24RE1	18 dicembre 2019

L'elenco contiene i dispositivi di protezione generale conformi alla Norma CEI 0-16 delle sole aziende associate a Federazione ANIE. Sarà aggiornato ogniqualvolta ANIE riceverà documentazione valida da parte dei costruttori di apparati.



SISTEMI DI PROTEZIONE GENERALE PER RETI MT - Norma CEI 0-16

Sistema integrato

Agg.
30 maggio
2022

COSTRUTTORE	MODELLO	PROTEZIONI	VERS. FW	TIPOLOGIA RIDUTTORI DI FASE AMMISSIBILI	TIPOLOGIA RIDUTTORI OMOPOLARI AMMISSIBILI	TIPOLOGIA RIDUTTORI DI TENSIONE AMMISSIBILI	DATA PUBBL.
-------------	---------	------------	----------	---	---	---	-------------

ABB S.p.A.	REF615	51, 51, 50, 51N, 50N, 67N, 67N, I>, I>>, I>>>, Io>, Io>>, Io>>->, Io>>>->	A partire dalla versione 5.1.15	- ABB KEVCD 24 AE3 - ABB KEVCY 24RE1 - ABB KECA 250 B1	- ABB TO11S3 - ABB TO21S3	- ABB KEVCD 24 AE3 - ABB KEVCY 24RE1	06 marzo 2019
THYTRONIC S.p.A.	NA60	51-51-50- 51N-50N- 67N-67N I>, I>>, I>>>, Io>, Io>>, Io>>->, Io>>>->	A partire da 1.60	- Sensori combinati di tensione e corrente THYTRONIC tipo THYSENSOR#01	- THYTRONIC • T110P#C1B1 • T110P#A1B1 • T200P#C1B1	Sensori combinati di tensione e corrente THYTRONIC tipo THYSENSOR#01	15 dicembre 2021



SISTEMI DI PROTEZIONE GENERALE PER RETI MT - Norma CEI 0-16

Sistema integrato

Agg.
30 maggio
2022

COSTRUTTORE	MODELLO	PROTEZIONI	VERS. FW	TIPOLOGIA RIDUTTORI DI FASE AMMISSIBILI	TIPOLOGIA RIDUTTORI OMOPOLARI AMMISSIBILI	TIPOLOGIA RIDUTTORI DI TENSIONE AMMISSIBILI	DATA PUBBL.
THYTRONIC S.p.A.	XMR-P	51-51-50- 51N-50N- 67N-67N I>, I>>, I>>>, Io>, Io>>, Io>->, Io>>->	A partire da 1.70	- Sensori combinati di tensione e corrente THYTRONIC tipo THYSENSOR#01 018400	- THYTRONIC • T110P#C1B1 • T110P#A1B1 • T200P#C1B1	Sensori combinati di tensione e corrente THYTRONIC tipo THYSENSOR#0 1 018400	18 novembre 2021