






# PSTX – Die fortschrittliche Baureihe Zertifizierungen und Zulassungen

Die nachfolgende Tabelle zeigt die Zertifizierungen und Zulassungen für PSTX und PSTB Softstarter. Informationen zu weiteren Zertifizierungen und Zulassungen erhalten Sie bei ABB, [www.abb.com/lowvoltage](http://www.abb.com/lowvoltage).

## Zertifizierungen und Zulassungen

Abkürzung Zugelassen in	Zertifizierungen						Zulassungen: Schiffsklassifikationsgesellschaften				
											
	CE EU	cULus Kanada USA	CCC China	EAC Russ- land	ANCE Mexiko	C-Tick Australi- en	ABS	GL	Lloyd's Register	DNV	CCS
PSTX30 ... PSTX370	•	in Vor- bereitung	in Vor- bereitung	in Vor- bereitung	in Vor- bereitung	in Vorberei- tung	in Vor- bereitung	in Vor- bereitung	in Vor- bereitung	in Vor- bereitung	in Vor- bereitung
PSTB470 ... PSTB1050	•	•	•	GOST	•	•	•	•	-	-	-

- Bauartzulassung. Falls erforderlich, sind die entsprechenden Prüfzeichen auf den Produkten angebracht.

## Richtlinien und Normen

Nr. 2006/95/EG	Niederspannungsgeräte
Nr. 2004/108/EG	Elektromagnetische Verträglichkeit
EN 60947-1	Niederspannungsschaltgeräte – Teil 1: Allgemeine Regeln
EN 60947-4-2	Halbleiter-Motor-Steuergeräte und -Starter für Wechselspannungen
UL 508	Industrial Control Equipment (Industrieschaltgeräte)
CSA C22.2 No 14	Industrial Control Equipment (Industrieschaltgeräte)