

Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen

Prüfen • Überwachen • Zertifizieren

PRÜFZEUGNIS**Nr. 123000184-02**

(Version 02)

Aufgrund der in der notifizierten Prüfstelle für Baubeschläge des MPA NRW durchgeführten Prüfungen wird bestätigt, dass

das Bauprodukt

FTI Fluchttürsteuerterminal,
Einzelteile und Kombinationsmöglichkeiten gemäß
Anlage 1

der Firma

BSW SECURITY AG
Förrlibuckstrasse 66
8005 Zürich
Schweizmit den Anforderungen der
bauaufsichtlichen Richtlinie„Richtlinie über elektrische Verriegelungssysteme von
Türen in Rettungswegen (EltVTR)
– Fassung Dezember 1997 – “

entsprechend der VV TB NRW, lfd. Nr. C 2.6.11, übereinstimmt.

Dortmund, den 04.11.2021

Im Auftrag

*Werner*Dipl.-Ing. Frank Werner
Stellv. Leiter der Prüfstelle

Dieses Prüfzeugnis umfasst 1 Seite(n) und 1 Anlage(n).

Die Grundlage für dieses Prüfzeugnis bilden die MPA NRW Prüfberichte Nr. 123000184.01, 123000184.02 und 123000851.01, 120001206-01, 120002979, 120253599-01, 120002494.1, 120003154.01 und 123000494.01 sowie die Prüfberichte Nr. P-4105/18, P-4106/18 und P-4114/19 des TÜV Thüringen.



Kompatibilitätsübersicht des FTI Fluchttürsteuerterminals

	FTI-T0	FTI-T1
Wiederverriegelungselement		
-CL- Codetastatur	X	X
-PZ- Schlüsselschalter (Profilzylinder)	X	X
-RZ- Schlüsselschalter (Rundzylinder)	X	X
Elektrische Verriegelung		
Haftmagnet EF550CTC	X	X
Haftmagnet EF750EXCTC.06	X	X
Haftmagnet EF335-CTC	X	X
Fluchttüröffner TV50x	X	X
Fluchttüröffner N8405 / N8505	X	X
Haftmagnet TV2xx	X	X
Fluchttüröffner 331	X	X
Fluchttüröffner 332	X	X
Haftmagnet 828	X	X
Zeitverzögerung*		
keine	X	-
bis 15 s	-	X

Ergänzende Hinweise:

Zu EitVTR 3.1.1:

Die sicherheitstechnischen Funktionen für die Freisaltung der elektrischen Verriegelung entsprechen gemäß der Forderung nach Einfehlersicherheit der DIN EN 13637:2015, dem „safety integrity level“ SIL 2 der IEC 61508:2010.

**Die Aktivierung / Anwendung der optionalen zeitverzögerten Freisaltung bedarf einer Zustimmung im Einzelfall durch die zuständige oberste Baubehörde.*

Zu EitVTR 3.3.6:

Anstelle des in der EitVTR angegebenen Schildes zur Kennzeichnung der Nottaste, kann auch das Piktogramm nach den Anforderungen der DIN EN 13637:2015 verwendet werden.