



Kravspecifikation

Dokument	Utgåva	Benämning
SSF 3523	Utgåva 1 2020-02-27	Digital låsenhet – Klassning, krav och provning

Tolkningen

Tolkning i detta dokument gäller kraven och utförandet för angivna avsnitt.

Hela detta dokument gäller som tolkning till SSF 3523 utgåva 1.

Innehåll

- 3 Referenser Fastställd 22-06-07
- 6.2.5 Säkerställa programvaruintegritet Fastställd 22-06-07

Inledning

I avsnitt 3 Referenser har följande dokument adderats
SSF 1120-1 IOT uppkopplade enheter.

I avsnitt 6.2.5 har text ändrats för att klargöra metoden för penetreringsprovning.
Provningsmetoden beskrivs i SSF 1120 Bilaga A Penetrationstest.

3 Referenser

Tillägg i ovanstående

SSF 1120-1 IOT uppkopplade enheter.

6.2.5 Säkerställa programvaruintegritet

Låsenhetens programvara skall genomgå motstånd mot penetration.

Tolkning och tillägg ovanstående

Låsenhetens programvara skall genomgå motstånd mot penetration.
Provningsmetoden beskrivs i SSF 1120 Bilaga A Penetrationstest.