

en Instruction for use for GDPR compliance

The General Data Protection Regulation (GDPR) (EU) 2016/679 is a regulation in EU law on data protection and privacy for all European individuals. It also addresses the export of personal data outside the EU.

- Encryption was chosen as one of the technical measures used to guarantee a level of security adapted to the risks. Schneider Electric therefore proposes a version of its product that takes into account this specificity.
- For use in Europe, the customer must install the biometric switches with the following references:
XB5S6B2L2 (Biometric switch, 2 fixed positions, 2 m cable),
XB5S6B2M12 (Biometric switch, 2 fixed positions, M12 connector),
XB5S7B2L2 (Biometric switch, 1 momentary, 2 m cable),
XB5S7B2M12 (Biometric switch, 1 momentary, M12 connector).

fr Mise en conformité RGPD : mode d'emploi

Le règlement 2016/679, dit règlement général sur la protection des données (RGPD) (EU) est un règlement de l'Union européenne qui concerne la protection des données à caractère personnel pour tous les individus au sein de l'Union européenne. Il s'applique également à l'exportation des données personnelles en dehors de l'Union européenne.

- Le chiffrement a été retenu comme une des mesures techniques permettant de garantir un niveau de sécurité adapté aux risques. Par ce biais Schneider Electric propose une version de son produit prenant en compte cette spécificité.
- Pour une utilisation en Europe, le client doit installer les boutons biométriques références :
XB5S6B2L2 (Bouton biométrique, 2 positions fixes, câble 2 m),
XB5S6B2M12 (Bouton biométrique, 2 positions fixes, connecteur M12),
XB5S7B2L2 (Bouton biométrique, 1 momentané, câble 2 m),
XB5S7B2M12 (Bouton biométrique, 1 momentané, connecteur M12).

de Gebrauchsanweisung zur EU-DSGVO-Konformität

Die Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) nach (EU) 2016/679 ist eine Verordnung des Europäischen Parlaments und des Rates zum Schutz natürlicher Personen bei der Verarbeitung personenbezogener Daten sowie zum freien Datenverkehr. Neben den Datenschutzbestimmungen enthält die Verordnung Bestimmungen zum Export personenbezogener Daten außerhalb der EU.

- Als eine der technischen Maßnahmen, die ein den Risiken angemessenes Sicherheitsniveau gewährleisten sollen, wurde die Verschlüsselung gewählt. In diesem Sinne bietet Schneider Electric eine Version seines Produkts an, das diese Vorgabe berücksichtigt.
- Für einen Einsatz innerhalb Europas muss der Kunde die biometrischen Schalter mit den folgenden Referenzen installieren:
XB5S6B2L2 (Biometrischer Schalter, 2 feste Positionen, Kabel 2 m),
XB5S6B2M12 (Biometrischer Schalter, 2 feste Positionen, M12-Steckanschluss),
XB5S7B2L2 (Biometrischer Schalter, 1 federnder Schalter, Kabel 2 m),
XB5S7B2M12 (Biometrischer Schalter, 1 federnder Schalter, M12-Steckanschluss).

es Instrucciones de uso para el cumplimiento del RGPD

El Reglamento General de Protección de Datos (RGPD) (UE) 2016/679 es una normativa de la legislación de la UE sobre la protección y la privacidad de los datos para todos los ciudadanos europeos. También trata la exportación de datos personales fuera de la UE.

- Se ha elegido el cifrado como una de las medidas técnicas que se utilizan para garantizar un nivel de seguridad adaptado a los riesgos. Por lo tanto, Schneider Electric propone una versión de su producto que tiene en cuenta esta especificidad.
- Para usarlo en Europa, el cliente debe instalar los conmutadores biométricos con las referencias siguientes:
XB5S6B2L2 (conmutador biométrico, 2 posiciones fijas, cable de 2 m),
XB5S6B2M12 (conmutador biométrico, 2 posiciones fijas, conector M12),
XB5S7B2L2 (conmutador biométrico, 1 instantáneo, cable de 2 m),
XB5S7B2M12 (conmutador biométrico, 1 instantáneo, conector M12).

it Istruzioni per l'uso per la conformità GDPR

Il GDPR (General Data Protection Regulation, Regolamento generale sulla protezione dei dati) (UE) 2016/679 è un regolamento nella legislazione della UE sulla protezione dei dati e sulla privacy per tutti i soggetti europei. Affronta inoltre l'esportazione dei dati personali fuori dalla UE.

- La crittografia è stata scelta come una delle misure tecniche utilizzate per garantire un livello di sicurezza adeguato ai rischi. Schneider Electric propone pertanto una versione dei propri prodotti che tiene in considerazione questa specificità.
- Per l'utilizzo in Europa, il cliente dovrà installare interruttori biometrici con i seguenti riferimenti:
XB5S6B2L2 (interruttore biometrico, 2 posizioni fisse, cavo 2 m),
XB5S6B2M12 (interruttore biometrico, 2 posizioni fisse, connettore M12),
XB5S7B2L2 (interruttore biometrico, 1 momentanea, cavo 2 m),
XB5S7B2M12 (interruttore biometrico, 1 momentanea, connettore M12).