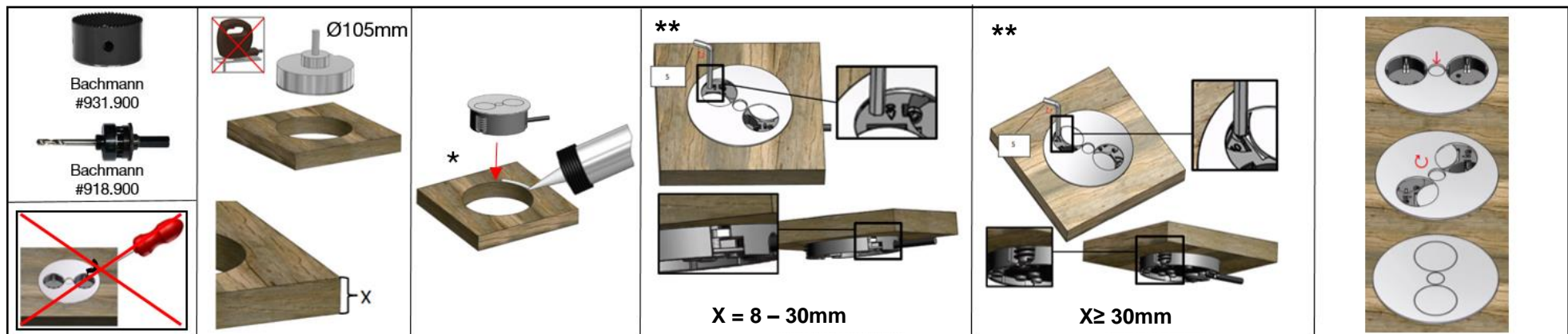


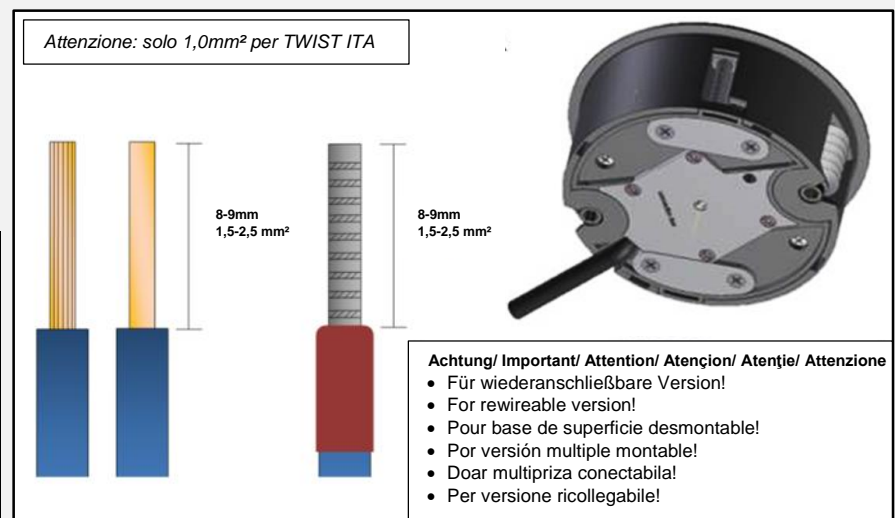
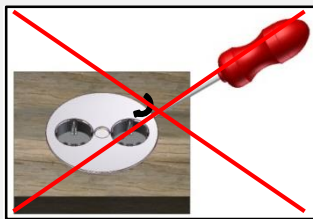
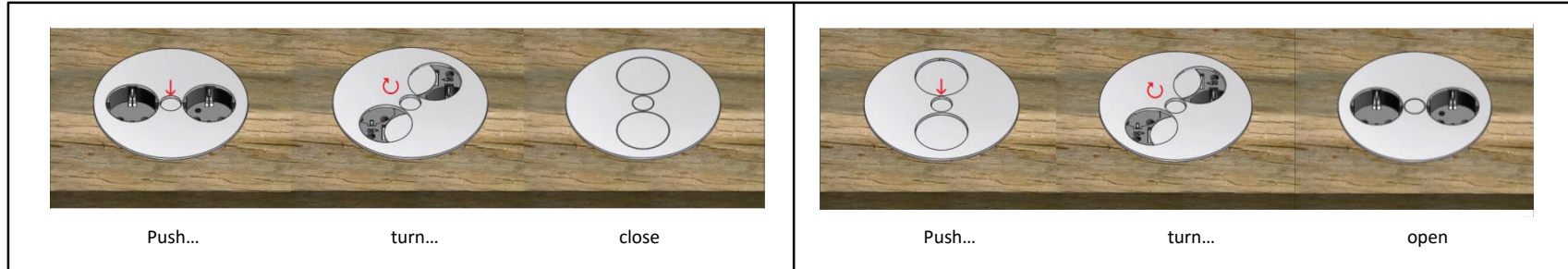
D	GB	F	ES	RO	IT
<p><b>Achtung:</b> Installationen im Hauptstromnetz dürfen nur von einer geschulten Elektrofachkraft vorgenommen werden!</p> <p><b>Empfehlung:</b> Im ungenutzten Zustand schließen.</p> <p><b>Montageanleitung – Arbeitsplatte</b></p> <p>Einbautiefe ~ 40mm</p>	<p><b>Important:</b> It is obligatory that any connection to the main electricity supply shall be made by a qualified electrician!</p> <p><b>Recommendation:</b> Close if not in use.</p> <p><b>Assembly Instructions – Work surface installation</b></p> <p>Mounting depth ~ 40mm</p>	<p><b>Attention:</b> Le raccordement au réseau électrique doit obligatoirement être réalisé par un électricien qualifié!</p> <p><b>Recommandation:</b> Fermer lorsque le produit n'est pas d'utilisé.</p> <p><b>Instructions de montage – Plateau</b></p> <p>Profondeur de montage ~ 40mm</p>	<p><b>Atencion:</b> Instalaciones en la red eléctrica solo deben ser hecho por un electricista cualificado!</p> <p><b>Recomendación:</b> Cerrar cuando esté fuera de uso.</p> <p><b>Instrucciones montaje – Encimera</b></p> <p>Profundidad de montaje ~ 40mm</p>	<p><b>Atentie:</b> Instalarea in circuitul principal de curent trebuie facuta doar de catre persoane autorizate!</p> <p><b>Recomandare:</b> A se închide doar cand nu este folosit.</p> <p><b>Instructiuni – Blat</b></p> <p>Adâncime de montare ~ 40mm</p>	<p><b>Attenzione:</b> L'installazione va eseguita solo da persone con conoscenze ed esperienze elettrotecniche pertinenti!</p> <p><b>Raccomandazione:</b> chiudere quando non in uso</p> <p><b>Istruzione di Montaggio – Piano Cucina</b></p> <p>Profondità di installazione ~ 40mm</p>



<p>*) Silikon nicht für Datenvariante!</p> <p>**) Kurze Schlüsselseite oben! Nur bis Druckpunkt anziehen.</p>	<p>*) Silicon not for data version!</p> <p>**) Short Allen Key leg up. Torque only to pressure point.</p>	<p>*) N'appliquez pas silicone si vous utilisez la version avec keystone!</p> <p>**) Brève face de la clé en haut. Juste à pointe de poissée.</p>	<p>*) No silicona por la versión con keystone!</p> <p>**) El lado corto de la llave Allen hacia arriba! Solo apretar hasta el punto de presión.</p>	<p>*) A nu se folosi silicon la varianta cu date!</p> <p>**) Partea scurta a cheii hexagonale in partea superioara. A se insuruba doar pana la punctul de presiune.</p>	<p>*) Silicone non vale per la variante di dati!</p> <p>**) La vite a brugola si trova alla parte superiore.</p>
---	---	---	---	---	--



<b>D</b> Öffnen & Schließen	<b>GB</b> Open & Close	<b>F</b> Ouvrir & Fermer	<b>ES</b> Abrir & Cerrar	<b>RO</b> Deschide & Închide	<b>IT</b> Aprire & chiudere
--------------------------------	---------------------------	-----------------------------	-----------------------------	---------------------------------	--------------------------------



**Betrifft nur den deutschen Markt!/Note valid for German market only!/Valide pour marché allemande seulement!/ Respecto solo al mercado alemán!/Este valabil doar pentru piata de desfacere din Germania!**

**Hinweis! Installation nur durch Personen mit einschlägigen elektrotechnischen Kenntnissen und Erfahrungen!\*)**

Durch eine unsachgemäße Installation gefährden Sie:

- Ihr eigenes Leben;
- Das Leben der Nutzer der elektrischen Anlage.

Mit einer unsachgemäßen Installation riskieren Sie schwere Sachschäden, z.B. durch Brand.

Es droht für Sie die persönliche Haftung bei Personen- und Sachschäden.

**Wenden Sie sich an einen Elektroinstallateur!**

\*) Für die Installation sind insbesondere folgende Fachkenntnisse erforderlich:

- Die anzuwendenden „5 Sicherheitsregeln“: Freischalten; gegen Wiedereinschalten sichern; Spannungsfreiheit – feststellen; Erden und Kurzschließen; benachbarte, unter Spannung stehende Teile abdecken oder abschränken;
- Auswahl des geeigneten Werkzeuges, der Messgeräte und ggf. der persönlichen Schutzausrüstung;
- Auswertung der Messergebnisse;
- Auswahl des Elektro-Installationsmaterials zur Sicherstellung der Abschaltbedingungen;
- IP-Schutzarten;
- Einbau des Elektroinstallationsmaterials;
- Art des Versorgungsnetzes (TN-System, IT-System, TT-System) und die daraus folgenden Anschlussbedingungen (klassische Nullung, Schutzerdung, erforderliche Zusatzmaßnahmen etc.)

