



Note: Protection cap is mandatory on the screw to achieve IP65.

Note : la capsule de protection est obligatoire sur la vis pour atteindre l'IP65.

Nota: Para la protección IP65, es imprescindible montar la tapa de protección en el tornillo.

Hinweis: Zum Erreichen der Schutzart IP65 muss die Schraube mit einer Schutzkappe versehen werden.

Nota: è obbligatorio applicare il cappuccio protettivo sulla vite per ottenere la classificazione IP65.

Observação: é obrigatório colocar a capa protetora no parafuso para atingir a classe de proteção IP65.

Примечание. Для обеспечения степени защиты IP65 на винте должна быть защитная крышка.

注意: 必须对螺丝安装保护盖, 才能达到IP65防护等级。

▲ ▲ DANGER / DANGER / PELIGRO / GEFAHR / PERICOLO / PERIGO / 危險 / ОПАСНОСТЬ

HAZARD OF ELECTRIC SHOCK, EXPLOSION, OR ARC FLASH

Disconnect all power before servicing equipment.
Failure to follow these instructions will result in death or serious injury.

RISQUE D'ÉLECTROCUTION, D'EXPLOSION OU D'ARC ÉLECTRIQUE

Coupez toutes les alimentations avant de travailler sur cet appareil.
Le non-respect de ces instructions provoquera la mort ou des blessures graves.

PELIGRO DE DESCARGA ELÉCTRICA, EXPLOSIÓN O ARCO ELÉCTRICO

Desconecte todas las alimentaciones antes de manipular el producto.
Si no se siguen estas instrucciones provocará lesiones graves o incluso la muerte.

GEFAHR VON ELEKTRISCHEM SCHLAG, EXPLOSION ODER LICHTBOGEN

Vor dem Arbeiten am Gerät alle Spannungsversorgungen abschalten.
Die Nichtbeachtung dieser Anweisungen führt zu Tod oder schwereren Verletzungen.

RISCHIO DI SCARICA ELETTRICA, ESPLOSIONE O ARCO ELETTRICO

Scollegare l'apparecchio da tutti i circuiti di alimentazione prima di qualsiasi intervento.
Il mancato rispetto di queste istruzioni provocherà morte o gravi infortuni.

RISCO DE ELECTROCUSSÃO, DE EXPLOSIÃO, OU DE ARCO ELÉCTRICO

Desconecte todas as alimentações antes de manipular o produto.
A não observância destas instruções resultará em morte, ou ferimentos graves.

电击、爆炸或电弧闪光危险

在此电力设备上工作时, 请先切断所有电源。
若违背这些说明,
不遵循上述说明将导致人员伤亡

Опасность поражением электрическим током, опасность взрыва или вспышки дуги.

Перед обслуживанием или ремонтом убедитесь, что питание отключено.
Несоблюдение этих инструкций приведет к смерти или серьезной травме.