



CONFIRMAÇÃO DE MANUTENÇÃO

MAINTENANCE CONFIRMATION



Data da Emissão da manutenção: <i>Maintenance Issue Date:</i>	21/05/2026	Data de Validade da próxima manutenção: <i>Expiration date of the next maintenance:</i>	23/11/2027
---	------------	---	------------

Solicitante/Endereço: <i>Applicant/Address:</i>	Weidmüller Conexel do Brasil Conexões Elétricas Ltda. Av. Presidente Juscelino, 642, Piraporinha - Diadema, SP - Brasil - CEP: 09950-370 CNPJ: 47.160.221/0001-90
Fabricante / Unidade fabril Endereço: <i>Manufacturer / Unit manufacturer Address:</i>	Weidmüller Interface GmbH & Co. KGKlingenbergstrasse 16 - 32758 Detmold – Alemanha
Modelo de certificação: <i>Certification model:</i>	Modelo de certificação 5 / <i>Certification model 5</i>
Portaria Inmetro nº / Escopo e portarias complementares quando aplicáveis: <i>Inmetro Ordinance No. / Scope and additional ordinances when applicable:</i>	Portaria Inmetro 115/2022
Processo LMP / N° do certificado <i>Process LMP / N° Certificate:</i>	182604.3.A1.M2 / LMP 23.0528U

A LMP Certificações atesta que o(s) produto(s) acima relacionado(s) está (ão) em conformidade com os requisitos de certificação e manutenção estabelecidos no respectivo regulamento da Avaliação da Conformidade- RAC(s) do INMETRO e confirma a manutenção da certificação (ões) do(s) mesmos.

LMP Certificações attests that the product(s) listed above is (are) in compliance with the certification and maintenance requirements established by Inmetro's Regulations and confirms that the product's certification is maintained.

Informações do produto

Product information

Marca <i>Brand</i>	Produto / Família / Modelo <i>Product / Family / Model</i>	Descrição <i>Description</i>	Código de barras <i>bar code</i>
Weidmuller	Klippon® POK...Ex	Invólucro Vazio Todos os modelos de invólucros vazios são feitos de poliéster reforçado com de fibra de vidro; faixa de temperatura de serviço: -55 °C a +100 °C; invólucros adicionais idênticos podem ser fabricados dentro dos limites dos tamanhos aprovados. Ex eb IIC Gb IP66 Ex tb IIIC Db IP66	Não existente

Laboratórios utilizados para os ensaios

Laboratories used for testing

N/A

Auditorias realizadas

Audits carried out

Data da auditoria do solicitante: 08/10/2025 <i>Applicant audit date:</i>	Data da auditoria do fabricante: 27/08/2025 <i>Manufacturer audit date:</i>
---	---

Marcelo Piovesan
Signatário Autorizado
Diretor

LMP Certificações Ltda – ME
Av. Antônio Artoli, 570 – Bloco C – Conjunto 212 – Swiss Park Campinas - Brasil
CNPJ: 05.885.069/0001-63

Acreditação CGCRE nº 0131 (19/06/2017)

www.lmpcertificacoes.com.br

Brasil