



KONFORMITÄTSERKLÄRUNG / DECLARATION OF CONFORMITY / DECLARATION DE CONFORMITE / DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD / DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE CE

(DE) Wir, die Firma**(EN)** We, the company**(FR)** Nous, société**(ES)** Nosotros, la compañía**(PT)** Nós, a empresa**ZENNER International GmbH & Co. KG**, Heinrich-Barth-Straße 29, D-66115 Saarbrückenerklären hiermit in alleiniger Verantwortung,
dass das Produktdeclare on our own responsibility, that the
productdéclarons par la présente sous notre responsabi-
lité que le produitdeclaramos bajo nuestra sola responsabilidad,
que el productodeclaramos sob nossa exclusiva responsabili-
dade, que os produtos**IUWS**
Q₃ = 1,6 / 2,5 / 4 / 6,3 / 10 / 16 / 25**IUWS**
Q₃ = 1,6 / 2,5 / 4 / 6,3 / 10 / 16 / 25**IUWS**
Q₃ = 1,6 / 2,5 / 4 / 6,3 / 10 / 16 / 25**IUWS**
Q₃ = 1,6 / 2,5 / 4 / 6,3 / 10 / 16 / 25**IUWS**
Q₃ = 1,6 / 2,5 / 4 / 6,3 / 10 / 16 / 25

mit der Prüfbescheinigungs-Nr.

with the examination certificate no.

avec le numéro d'examen

con el certificado de examen no.

com certificado de exame UE de tipo N.º

DE-20-MI001-PTB011**DE-20-MI001-PTB011****DE-20-MI001-PTB011****DE-20-MI001-PTB011****DE-20-MI001-PTB011**die nachfolgenden aufgeführten Richtlinien
erfüllt:

complies with the following directives:

répond aux directives mentionnées ci-dessous:

cumple con las siguientes directivas:

cumpre as seguintes diaretrizes:

2014/32/EU
2011/65/EU
2014/53/EU**2014/32/EU**
2011/65/EU
2014/53/EU**2014/32/EU**
2011/65/EU
2014/53/EU**2014/32/EU**
2011/65/EU
2014/53/EU**2014/32/EU**
2011/65/EU
2014/53/EUKonformitätsbewertungsstelle (Notifizierte Stelle)
Modul B + D nach Richtlinie 2014/32/EU
Physikalisch-Technische Bundesanstalt PTB –
Kennnummer 0102Conformity assessment body (Notified Body) mo-
dule B + D according to the directive 2014/32/EU
The PTB (Physikalisch Technische Bundesanstalt,
the German national test authority) –
Identification number 0102Organisme d'homologation (Organisme notifié)
Module B + D selon directive 2014/32/EU
Institut fédéral de physique PTB –
Numéro d'identification 0102Organismo para la evaluación de la conformidad
(organismo designado) módulos B + D según direc-
tiva 2014/32/UE
La PTB (Physikalisch Technische Bundesanstalt,
Oficina federal de metrología alemana) – Número
de identificación 0102Organismo para a avaliação da conformidade
(organismo notificado) módulo B + D de acordo com
a Diretiva 2014/32/UE
O PTB, (Physikalisch Technische Bundesanstalt,
Ofício federal de metrologia
alemão) - Número de identificação 0102

QS-Zertifikatnummer:

QS-certificate number:

QS-numéro de certificat:

QS-número del certificado:

QS-número de certificado:

DE-M-AQ-PTB010**DE-M-AQ-PTB010****DE-M-AQ-PTB010****DE-M-AQ-PTB010****DE-M-AQ-PTB010**

Angewendete Normen:

Applied standards:

Standards appliqués:

Normas aplicadas:

Normas aplicadas:

DIN EN ISO 4064:2017
OIML R 49, 2013 (E)
EN 301489-3:V2.1.1
EN 300220-2:V3.1.1**DIN EN ISO 4064:2017**
OIML R 49, 2013 (E)
EN 301489-3:V2.1.1
EN 300220-2:V3.1.1**DIN EN ISO 4064:2017**
OIML R 49, 2013 (E)
EN 301489-3:V2.1.1
EN 300220-2:V3.1.1**DIN EN ISO 4064:2017**
OIML R 49, 2013 (E)
EN 301489-3:V2.1.1
EN 300220-2:V3.1.1**DIN EN ISO 4064:2017**
OIML R 49, 2013 (E)
EN 301489-3:V2.1.1
EN 300220-2:V3.1.1

Saarbrücken, 07.04.2025

Alexander Lehmann, General Manager

ZENNER International GmbH & Co. KG

Heinrich-Barth-Straße 29 | 66115 Saarbrücken | Germany

Phone +49 681 99 676-30
Telefax +49 681 99 676-3100E-Mail info@zenner.com
Internet www.zenner.com

DEKLARACJA ZGODNOŚCI / MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT / DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ / DECLARAȚIE DE CONFORMITATE / PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

PL My, spółka

HU Mi, a vállalat

IT Noi, la società

RO Noi, firma

CZ My, společnost

ZENNER International GmbH & Co. KG, Heinrich-Barth-Straße 29, D-66115 Saarbrücken

deklarujemy na naszą pełną odpowiedzialność,
że produkt

saját felelősségünkre kijelentjük, hogy a

dichiariamo in esclusiva responsabilità che il
prodotto

declarăm pe propria răspundere faptul că produ-
sele (contoare de apă)

prohlašujeme na naši vlastní odpovědnost, že
výrobky

IUWS
Q₃ = 1,6 / 2,5 / 4 / 6,3 / 10 / 16 / 25

IUWS
Q₃ = 1,6 / 2,5 / 4 / 6,3 / 10 / 16 / 25

IUWS
Q₃ = 1,6 / 2,5 / 4 / 6,3 / 10 / 16 / 25

IUWS
Q₃ = 1,6 / 2,5 / 4 / 6,3 / 10 / 16 / 25

IUWS
Q₃ = 1,6 / 2,5 / 4 / 6,3 / 10 / 16 / 25

z numerem certyfikatu
DE-20-MI001-PTB011

termék
DE-20-MI001-PTB011 sz.
vizsgálati tanúsítvánnyal

con il certificato di esame n.
DE-20-MI001-PTB011

cu certificatul de verificare nr.
DE-20-MI001-PTB011

s certifikátem o zkoušce č.
DE-20-MI001-PTB011

spełnia wymienione poniżej dyrektywy:

megfelel az alább felsorolt iránymutatóknak:

rispetta le direttive riportate qui di seguito:

următoarele linii directoare enumerate sunt
îndeplinite:

splňují standard směrnice 2014/32/EU, která se
vztahuje na tento druh měřicích zařízení.

2014/32/EU
2011/65/EU
2014/53/EU

2014/32/EU
2011/65/EU
2014/53/EU

2014/32/EU
2011/65/EU
2014/53/EU

2014/32/EU
2011/65/EU
2014/53/EU

2014/32/EU
2011/65/EU
2014/53/EU

Organ oceny zgodności (Jednostka Notyfikowa-
na) Moduł B + D zgodnie z dyrektywą 2014/32 /
UE
Physikalisch-Technische Bundesanstalt PTB,
Federalny Urząd Fizyczno-Techniczny –
Numer identyfikacyjny 0102

Megfelelőség-értékelő testület (Bejelentett
Szervezet) B + D a 2014/32/ EU számu iránymuta-
tónak megfelelően modul PTB (Fizikai-Műszaki
Szövetségi Intézet, a német nemzeti tesztlő
hatóság) –
Azonosítószám 0102

Organismo di valutazione della conformità (Or-
ganismo Notificato) modulo B + D della direttiva
2014/32/EU
PTB (Physikalisch Technische Bundesanstalt, la
autorità nazionale Tedesca di controllo) -
numero di identificazione 0102

Organismul de certificare a modului B + D cu
Directiva 2014/32/EU
PTB (Physikalisch Technische Bundesanstalt,
autoritatea națională germană de testare) -
număr de identificare 0102.

Orgán posuzování shody (notifikovaný orgán)
modul B + D podle směrnice 2014/32/EU
PTB (Physikalisch Technische Bundesanstalt,
německý národní zkušební úřad) - identifikační
číslo 0102

QS-numer certyfikatu:
DE-M-AQ-PTB010

QS-Tanúsítvány száma:
DE-M-AQ-PTB010

Certificato QS numero:
DE-M-AQ-PTB010

Certificat QS număr:
DE-M-AQ-PTB010

Číslo certifikátu QS:
DE-M-AQ-PTB010

Zastosowane normy:
DIN EN ISO 4064:2017
OIML R 49, 2013 (E)
EN 301489-3:V2.1.1
EN 300220-2:V3.1.1

Alkalmazott szabványok:
DIN EN ISO 4064:2017
OIML R 49, 2013 (E)
EN 301489-3:V2.1.1
EN 300220-2:V3.1.1

Standard applicati:
DIN EN ISO 4064:2017
OIML R 49, 2013 (E)
EN 301489-3:V2.1.1
EN 300220-2:V3.1.1

Standarde aplicate:
DIN EN ISO 4064:2017
OIML R 49, 2013 (E)
EN 301489-3:V2.1.1
EN 300220-2:V3.1.1

Použité normy:
DIN EN ISO 4064:2017
OIML R 49, 2013 (E)
EN 301489-3:V2.1.1
EN 300220-2:V3.1.1

Saarbrücken, 07.04.2025



Alexander Lehmann, General Manager

ZENNER International GmbH & Co. KG

Heinrich-Barth-Straße 29 | 66115 Saarbrücken | Germany

Phone +49 681 99 676-30
Telefax +49 681 99 676-3100

E-Mail info@zenner.com
Internet www.zenner.com