

ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV



ELECTROTECHNICAL TESTING INSTITUTE - CZECH REPUBLIC
ELEKTROTECHNISCHE PRÜFANSTALT - TSCHHECHISCHE REPUBLIK
INSTITUT ELECTROTECHNIQUE D'ESSAIS - RÉPUBLIQUE TCHÉQUE
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ - ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА

Pod lisem 129/2, 171 02 Praha 8 - Troja

CERTIFIKÁT

č.: 1200488

Výrobek: PQ monitor

Typ: MEg45PAN

Jmenovité hodnoty: Napájení z měřeného napětí U1-U3 nebo 12 – 24 V DC,
Měření: 3 x 300 V (U1, U2, U3 + N); CAT IV,
Proudy: 3 x 5A/1A; CAT II

Objednatel: MEgA - Měřicí Energetické Aparáty, a.s.
Česká 390, 664 31 Česká, Česká republika

Výrobce: MEgA - Měřicí Energetické Aparáty, a.s.
Česká 390, 664 31 Česká, Česká republika

Výrobní místo: MEgA - Měřicí Energetické Aparáty, a.s.
Česká 390, 664 31 Česká, Česká republika

Obchodní značka:

Výsledky zkoušek jsou uvedeny v protokolu č.: 021929-01/01 ze dne: 30.09.2020, 021929-01/02 ze dne: 30.09.2020

Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:
ČSN EN 61010-1ed.2:2011+A1:2019, ČSN EN 61010-2-030:2011

Jiné údaje:

Certifikát byl vydán na základě splnění požadavků certifikačního schématu „EZÚ certifikát“ a na základě smlouvy č. 021929 mezi objednavatelem a Elektrotechnickým zkušebním ústavem.

Shoda výrobku s uvedenými normami a předpisy zajišťuje shodu výrobku se základními požadavky nařízení vlády č. 118/2016 Sb. (2014/35/EU) v platném znění a certifikát může být použit jako podklad pro EU Prohlášení o shodě podle zákona č. 90/2016 Sb. o posuzování shody stanovených výrobků při jejich dodávání na trh, v platném znění.

Platnost certifikátu je omezena do: 30.09.2023

01.10.2020

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček
Vedoucí certifikačního orgánu



021929-01