

1209091

<https://www.phoenixcontact.com/hu/termek/1209091>

Kérjük, vegye figyelembe, hogy az ebben a PDF-dokumentumban bemutatott adatok generálása online katalógusunkból történt. Valamennyi adat a felhasználói dokumentációban található meg. A letöltésekre vonatkozó általános használati feltételeink érvényesek.

Feszültségvizsgáló, 12 V - 1000 V AC / 1000 V DC, IP65 védettség



Az Ön előnyei

- Egyen- és váltófeszültség vizsgálata a 12 V és 690 V AC / 750 V DC közötti tartományban, akkumulátor nélkül is teljesen működőképes
- Polaritásvizsgálat (+/-) egyenfeszültségen
- A külső vezető egypólusú vizsgálata
- Fázissorrend kijelzése földelt csillagpontú háromfázisú hálózatban
- Mérőhely-megvilágítás
- Nyomógombos terhelésrákapcsolás
- CAT IV 600 V és CAT III 1000 V túlfeszültség-kategória az IEC/EN 61243-3 szerint
- Rezgő riasztás a biztos feszültségfelismerés érdekében
- Ütésálló, por és freccsenő víz ellen védett készülékház, IP65
- Akusztikus és optikai szakadásvizsgálat

Műszaki adatok

Tudnivalók

Environmental Product Compliance

California Proposition 65	A California Prop. 65-re vonatkozó információk a „Letöltések” fül „Gyártói nyilatkozat” kategóriájában található
---------------------------	--

A cikk tulajdonságai

Terméktípus	Mérőszerszám
Kijelzési terjedeleme	12 V, 24 V, 50 V, 120 V, 230 V, 400 V, 690 V, 1000 V LED-diódás kijelző
A mező forgásirányának jelzése	LCD („R” szimbólum)
Mérőhely-megvilágítás	LED
Fáziskijelző	LCD („R” szimbólum)
Polaritáskijelző	LED („+/-” szimbólum)

Elektromos jellemzők

Mérőkör_belső ellenállás	220 kΩ
Terhelőkör_belső ellenállás	3,7 kΩ
Mérési kategória	CAT IV 600 V / CAT III 1000V
Feszültségellátás	2 x mikro elem 1,5V, LR03, AAA

Bemeneti adatok

Bementi feszültség tartomány AC	12 V AC ... 1000 V AC
Bementi feszültség tartomány DC	12 V DC ... 1000 V DC

Méretetek

Pengeszélesség	0 mm
Hossz	260 mm

Az anyagok adatai

Szín	fekete
------	--------

Környezeti feltételek és élettartam

Környezeti feltételek

Védettség	IP65
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-10 °C ... 55 °C

Szabványok és meghatározások

Vizsgálatok	EN/IEC 61243-3 (VDE 0682 401. rész)
-------------	-------------------------------------

Fáziskeresők - DUSPOL EXPERT



1209091

<https://www.phoenixcontact.com/hu/termek/1209091>

Engedélyek

 VDE Zeichengenehmigung Approval ID: 40038336				
	Névleges feszültség U_N	Névleges áram I_N	Keresztmetszet AWG	Keresztmetszet mm^2
	:		-	-

Fáziskeresők - DUSPOL EXPERT



1209091

<https://www.phoenixcontact.com/hu/termek/1209091>

Environmental Product Compliance

China RoHS	Rendeltetésszerű használat ideje (EFUP): 50 év
	A veszélyes anyagokra vonatkozó információk a „Letöltések” fül „Gyártói nyilatkozat” kategóriájában található

Phoenix Contact 2022 © – minden jog fenntartva
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Kft.
H-1124 Budapest
Csörsz utca 49-51.
+36 1 555 1000
phoenixhu@phoenixcontact.com