

KEW 6516 a 6516BT

Multifunkční revizní přístroj



Display

Barevný LCD 3,5"

ATT

Anti-Trip Technology (2 a 3vodičové měření) zajišťuje nevybavení proudového chrániče při testu vypínací smyčky L-PE. Pouze 2vodičové testovaná - velmi užitečné v případě, že není neutrální vodič (tj. 3-fázové vedení motoru)

Smyčka

Vysoký testovací proud při rozsahu 2 Ω s rozlišením 0,001 Ω
Zs Limit porovnává hodnoty požadované normou pro elektrické instalace s naměřenými výsledky

Chrániče

Typy AC, A, F, B (Obecné a selektivní) a proudové chrániče s proměnným proudem (AC)
1fázové, 3fázové a 3fázové + neutrální. Jednoduchý + Auto test, Ramp test a dotykové napětí

Uzemnění

Test 2 a 3vodičový s veškerým příslušenstvím

Izolace

Test izolačního odporu při 100, 250 500 a 1 000 V s automatickým vybíjením
Polarizační index (PI) a DAR

Spojitosť

Test kontinuity při 200 mA nebo 15 mA s volitelným bzučákem pro rychlé posouzení

Směr rotace

Na 3-fázových rozvodech s jasným zobrazením pořadí na displeji

Napětí

Měření napětí TRMS 2-6V a až 500V, měření síťové frekvence

HELP

Displej ukazuje, jak připojit přístroj podle zvolené funkce

Ochrany

Test na přepětové ochranné zařízení pro ochrany, které používá varistor

PAT

Funkce testeru ručního nářadí kontrolou izolace a kontinuity

Buetooth

Bezdrátová komunikace pomocí „KEW CONNECT“ (pouze KEW6516 BT)

Bezpečnost

Splňuje ČSN EN 61010-1 CAT IV 300V, CAT III 600V. ČSN EN 61557-1,2,3,4,5,6,7,10

