



- Do okresowych badań ograniczników zgodnie z wymaganiami normy
- Kompaktowe wymiary
- Zasilanie sieciowe i bateryjne
- Wskaźnik rozładowania baterii
- Przewody probiercze w zestawie
- Przystawki probiercze PA w wykonaniu z ochroną przed dotykiem dla rozszerzenia grupy testowanych ograniczników jako akcesoria

Do testowania napięcia zadziałania ograniczników przepięć. Można testować podłączając przewody bezpośrednio do ogranicznika lub przez przystawki probiercze jak powyżej.

Tester ograniczników PM 20 z wykrywaniem napięcia zadziałania nadaje się do testowania ograniczników Czerwonej / Serii i Żółtej / Serii z warystorami, diodami Zenera lub iskiernikami. Tester rozpoznaje przerwę oraz zwarcie obwodu. Odczytane wyniki testów (w woltach) porównuje się z wartościami referencyjnymi zamieszczonymi w instrukcji w tabeli dla wskazanych ograniczników. Jeśli wyniki testów odbierają od wartości referencyjnych to należy wymienić ogranicznik lub moduł ochronny (aktualnie oferowane ograniczniki mają moduły wymienne). Przystawki probiercze ułatwiają dodatkowo prowadzenie testów na ogranicznikach i wymiennych modułach ochronnych.



W zestawie z testerem PM 20

PM 20



- Kombinowane testy ograniczników zawierających w układzie połączeń iskierniki, warystory i diody Zenera
- Poręczny o szerokim zastosowaniu
- Kompatybilny z przystawkami PA BXT i PA DRL

Kombinowany tester napięcia zadziałania ograniczników przepięć (z iskiernikami / warystorami / diodami Zenera). pokrowiec i akcesoria w zestawie.

PM 20

Napięcie znamionowe DC U_N	8-12 V DC
Parametr probierczy: napięcie	maks. 1250 V DC
Parametr probierczy: prąd (mierzy się napięcie przy tym prądzie)	1 mA DC, stały
Wyświetlacz	cyfrowy LCD, w woltach, 8 znaków
Gniazda wyjść probierczych	bezpieczne zaciski (4 mm), biegun dodatni: kolor czerwony, biegun ujemny: kolor 1
Czas testu	≤ 1,5 sekundy
Liczba pojedynczych testów bez wymiany baterii	ok. 2000
Akcesoria w zestawie	2 przewody probiercze o dł. 1 m, 2 bezpieczne zaciski zasilacz 230 V AC, 1 pokrowiec
Wymiary pokrowca	300 x 110 x 110 mm

Dane potrzebne do zamówienia

Typ	PM 20
Numer katalogowy	910 511
Opakowanie jednostkowe	1 szt.

Akcesoria do testera ograniczników

Przystawka PA DRL

Do połączenia z PM 10 / PM 20 i testowania modułów ochronnych ograniczników z serii DPL i DRL.



Typ	Testowane moduły ograniczników	Opak. jedn. szt.	Numer katalogowy
PA DRL	DEHNrapid LSA i DPL	1	910 507

Akcesoria do testera ograniczników

Przystawka PA BXT

Do połączenia z PM 10 / PM 20 i testowania modułów ochronnych ograniczników z serii BCT i BXT.



Typ	Testowane moduły ograniczników	Opak. jedn. szt.	Numer katalogowy
PA BXT	BLITZDUCTOR XT i BLITZDUCTOR CT	1	910 508