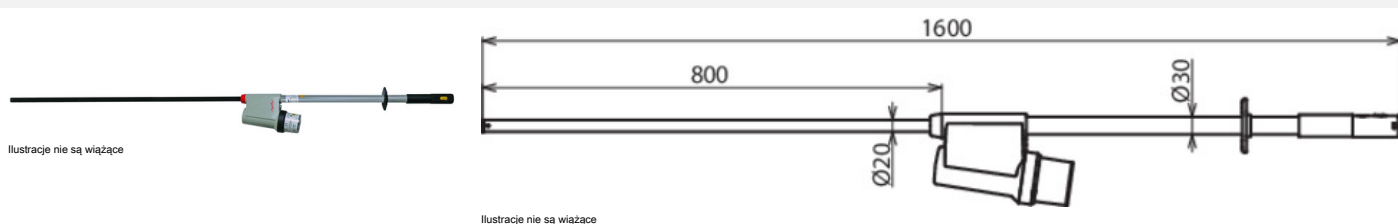


PHE4 6 20 S (783 235)



Typ	PHE4 6 20 S
Nr kat.	783 235
Napięcie znamionowe (U_N)	6 ... 20 kV
Rodzaj napięcia	AC
Częstotliwość	50 Hz
Kategoria	S
Długość całkowita (l_G)	1600 mm
Głębokość wprowadzania (l_O)	800 mm
Długość rękojeści (l_H)	265 mm
Norma	DIN VDE 0682-411 (EN/IEC 61243-1)
Zakres temperatury pracy	-25 °C ... +70 °C, klasa klimatyczna N i W
Wykonanie	Zintegrowana konstrukcja
Można stosować podczas opadów	tak
Do	Do zastosowań w pomieszczeniach i na zewnątrz
Zastosowanie	Rozdzielnice i linie napowietrzne
Wykonanie	jednobiegunowy
Czytnik	Akustyczna i optyczna
Poziom dźwięku	> 67 dB(A) (optyczny wskaźnik stanu i przerywany dźwięk)
Element do autotestu ¹⁾	tak
Bateria	Litowa AA 1,5 V
Materiał elektrody pobierczej	stop miedzi galwanizowany cyną
Materiał grotu pomiarowego	Rura z żywic epoksydowych wzmocniona włóknem szklanym
Materiał urządzenia wskazującego	Tworzywo sztuczne, pełna izolacja
Materiał drążka izolacyjnego	Rura z żywic poliestrowych wzmocniona włóknem szklanym
Średnica drążka izolacyjnego	30 mm
Waga	1,55 kg
Numer taryfy celnej (Nomenklatura scalona EU)	90303370
GTIN (EAN)	4013364310049
Jed. Op.	1 szt.

¹⁾ wszystkich obwodów elektrycznych wraz z grotem pomiarowym.

W związku z ciągłym rozwojem technicznym zastrzegamy sobie prawo wprowadzenia zmian parametrów technicznych, konfiguracji i technologii, wymiarów, wagi i materiałów. Przedstawione ilustracje nie są wiążące.