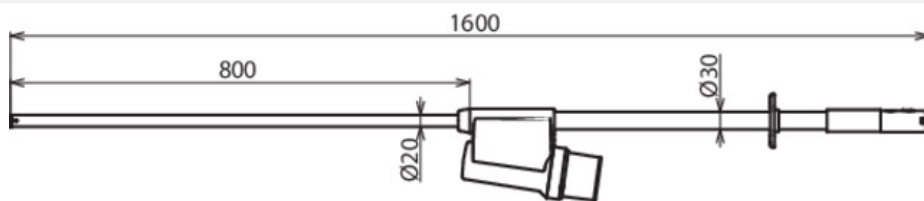


PHE4 6.6 22 S (783 243)



Ilustracje nie są wiążące



Ilustracje nie są wiążące

Typ	PHE4 6.6 22 S
Nr kat.	783 243
Nominal voltage (U _N)	6.6 ... 22 kV
Type of voltage	a.c.
Frequency	50 Hz
Category	S
Total length (l _c)	1600 mm
Insertion depth (l _o)	800 mm
Length (handle) (l _h)	265 mm
Standard	EN/IEC 61243-1 (DIN VDE 0682-411)
Temperature range	-25 °C ... +70 °C, climatic category N and W
Design	Complete
For use in wet weather conditions	Yes
For	Indoor and outdoor installations
Application	Switchgear installations and overhead lines
Design	Single-pole
Indication	Acoustic and visual
Sound level	> 67 dB(A) (visual indication and intermittent sound signal)
Self-testing element *)	Yes
Battery	Lithium AA 1.5 Volt
Material (test electrode)	Copper alloy/gal Sn
Material (test prod)	Glass-fibre reinforced epoxy resin tube
Material (indicator)	Plastic, fully insulated
Material (insulating stick)	Glass-fibre reinforced polyester tube
Diameter (insulating stick)	30 mm
Waga	1,55 kg
Numer taryfy celnej (Nomenklatura scalona EU)	90303370
GTIN (EAN)	4013364310018
Jed. Op.	1 szt.

*) all circuits including test prod

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.