

## PV DCA PC LRM T (767 139)

- Nominal voltages up to 45 kV / 50 Hz (three-phase systems)
- Indication by three separate LEDs



Ilustracje nie są wiążące

Typ	PV DCA PC LRM T
Nr kat.	767 139
Nominal voltage ( $U_N$ )	1 ... 45 kV
Frequency	50 Hz
Dimensions	145 x 85 x 32 mm
Measuring cables	3 measuring cables with multilam plug ( $\varnothing 4$ mm)
Length (measuring cable)	2000 mm
Indication threshold (LRM system)	5 V
Input impedance (LRM system)	2 MOhms
Standard	EN/IEC 61243-5 (DIN VDE 0682-415)
Temperature range	-25 °C ... +55 °C
Type of device	Phase comparator
Design	Active indicator for verifying in-phase conditions on LRM test sockets
Use	For HR test sockets with two HR-LRM test adapters
Indication	Visual
Type of system	LRM
Self-testing element	Yes
Waga	820 g
Numer taryfy celnej (Nomenklatura scalona EU)	90303370
GTIN (EAN)	4013364136953
Jed. Op.	1 szt.

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.