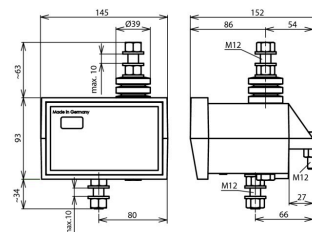


## IZ 100 FM (994 004)



Ilustracje nie są wiążące



Typ Nr kat.	IZ 100 FM 994 004
Wskaźnik mechanizmu liczącego	sześciocyfrowy
Minimalna czułość prądu licznika	100 A (8/20 μs)
Maksymalna wytrzymałość na prąd wyładowczy	100 kA (4/10 μs)
Spadek napięcia przy 20 kA (8/20 μs)	1 kV s
Maksymalna prędkość liczenia	5 procesów liczenia na sekundę
Materiał obudowy	aluminium powlekane proszkowo
Kolor	szary
Rodzaj połączenia po stronie uziemienia	Gwintowany sworzeń M12 z dwoma nakrętkami <a href="#">stal nierdzewna</a>
Rodzaj połączenia po stronie fazy	Gwintowany sworzeń M12 z dwoma nakrętkami <a href="#">stal nierdzewna</a>
Mocowanie obudowy	końcówka przyłączeniowa z tyłu / M12 lub dodatkowy wspornik kątowy
Rodzaj zestyku zdalnej sygnalizacji (FM)	zestyk zwierny
Parametry obwodu sygnalizacji AC	250 V / 0,5 A
Długość 2-żyłowy przewodu styku zwiernego	ok. 0,4 m
Waga	1,6 kg
Numer taryfy celnej (Nomenklatura scalona EU)	90303900
GTIN (EAN)	4013364122574
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.