



Parametry podstawowe

Gama produktów	TeSys G
Gama produktów	TeSys
Skrócona nazwa urządzenia	LA9G
Typ produktu lub komponentu	Płyta
Zgodność gamy	TeSys G
Zgodność produktu	LR9G500
Opis biegunów	3P

Parametry uzupełniające

Wysokość	20 mm
Szerokość	40 mm
Głębokość	140 mm
Masa produktu	0,16 kg
Ilość sztuk w zestawie	1 sztuka

Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP20 zgodnie z IEC 60529
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-25...60 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-60...80 °C
Stopień zanieczyszczenia	3 zgodnie z IEC 60947-1
Wysokość pracy (w metrach nad poziomem morza)	3000 m bez zmniejszania wartości znamionowych 5000 m ze współczynnikiem ograniczenia parametrów znamionowych
Normy	EN/IEC 60947-4-1 UL 60947-4-1 CSA C22.2 No 60947-4-1 GB/T 14048.4

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	5,600 cm
Szerokość opakowania 1	5,600 cm
Długość opakowania 1	19,800 cm
Waga opakowania 1	57,000 g
Jednostka miary opakowania 2	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	15,000 cm
Szerokość opakowania 2	30,000 cm
Długość opakowania 2	40,000 cm
Waga opakowania 2	910,000 g

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Informacja O Żywności
Bez PVC	Tak
Zawiera halogeny	Elementy produktu z tworzyw sztucznych bez zawartości halogenów

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------