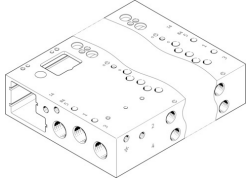


# Listwa przyłączeniowa VABM-L1-14W-G14-20-M-GR

Numer produktu: 573937

FESTO



## Karta danych

Cechy	Wartość
Szerokość modułu	16 mm
Pozycja montażu	dowolny
Maks. liczba pozycji zaworowych	20
Certyfikacja	c UL us - Recognized (OL)
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	2 - średnie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Przydatność do produkcji akumulatorów litowo-jonowych	Produkt zgodny z wewnętrzną definicją produktu Festo do stosowania przy produkcji akumulatorów: Nie wolno stosować metali, w których zawartość miedzi, cynku lub niklu przekracza 1% masy. Wyjątek stanowi nikiel w stali, powierzchnie niklowane chemicznie, płytki obwodów drukowanych, kable, elektryczne złącza wtykowe i cewki
Klasa Cleanroom	Klasa 6 wg ISO 14644-1
Temperatura przechowywania	-20 °C...60 °C
Waga produktu	2455 g
Przyłącze zasilania pilotów 12/14	M5
Przyłącze odpowietrzania pilota 82/84	M5
Przyłącze pneumatyczne 1	G1/4
Przyłącze pneumatyczne 2	G1/8
Przyłącze pneumatyczne 3	G1/4
Przyłącze pneumatyczne 4	G1/8
Przyłącze pneumatyczne 5	G1/4
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał listwy przyłączeniowej	Stop aluminium do przeróbki plastycznej