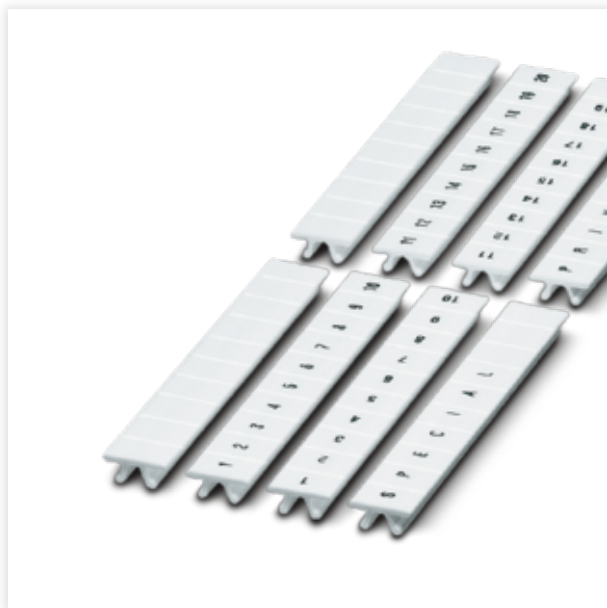


ZB 5,LGS:(1-100/VERP)

Pasek oznaczników typu zack



Kod producenta: **1051867**

Opis produktu

Pasek oznaczników typu zack, pasek, biały, opisany, zadrukowane wzdłuż: kolejne numery, rodzaj montażu: mocowanie zatrzaskowe, do styków o szerokości: 5,2 mm, Ilość pojedynczych tabliczek: 10, wysokość pola tekstowego: 10,5 mm, szerokość pola tekstowego: 5,15 mm

Dane techniczne

Właściwości produktu

Typ produktu	Oznaczniki złączy, z opisem
Raster	5,2 mm
Wykonanie	wysoki
Status utrzymania danych	
Wersja artykułu	02
Opisywanie	
Ilość pojedynczych tabliczek	10
Ilość pojedynczych tabliczek na wers	10
Ilość pasków oznacznikowych	10
Kierunek nadruku	zadrukowane wzdłuż
Nadruki	kolejne numery

Montaż

Sposób montażu	mocowanie zatrzaskowe
----------------	-----------------------

ZB 5,LGS:(1-100/VERP)

Pasek oznaczników typu zack



Dane materiału

Kolor	biały (RAL 9010)
Materiał	PA
Klasa palności wg UL 94	V2
Zawarte materiały	nie zawiera silikonu ani halogenu

Warunki środowiskowe i żywotność

Odporność na promieniowanie UV	
Specyfikacja pomiarowa	DIN EN ISO 4892-2:2013-06 (jako podstawa)
Odporność opisów na ścieranie	
Specyfikacja pomiarowa	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07 DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (w częściach)
Warunki otoczenia	
Temperatura otoczenia (praca)	-40 °C ... 100 °C
Zalecana temperatura otoczenia (składowanie/transport)	23 °C
Zalecana wilgotność powietrza (składowanie/transport)	50 %

Wymiary

Szerokość	5 mm
Szerokość pola tekstowego	5,15 mm
Wysokość pola tekstowego	10,50 mm
Raster	5,2 mm