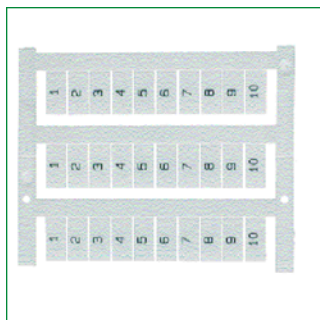


Oznaczniki Zacisków | Systemy Identyfikacyjne

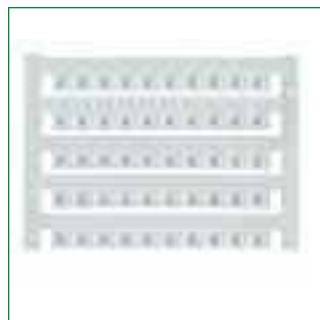
Pocket Maxicard PMC



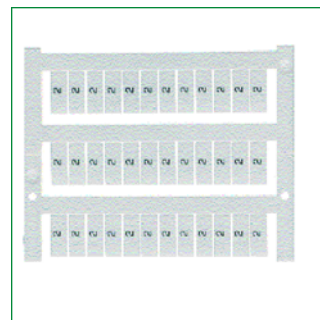
PMC z nadrukiem przykład FW (nadruk poziomy)



PMC z nadrukiem przykład FS (nadruk pionowy)



PMC z nadrukiem przykład GW (jeden znak – poziomy)



PMC z nadrukiem przykład GS (jeden znak – pionowy)

Pocket Maxicard PMC

CONTA-CLIP oferuje Państwu system identyfikacji w postaci poręcznego systemu kart do drukowania Pocket Maxicard. Łączy on zalety łatwej i szybkiej obsługi z niską ceną. Oprócz licznych etykiet standardowych, CONTA-CLIP może etykietować Państwa oznaczniki według Waszych indywidualnych potrzeb. Karty Pocket Maxicards SB 4, SB 5 i SB 6 są w szczególności przydatne do krótkich linii znaków. Dzięki zwartym wymiarom pięciomilimetrowego znacznika SB 5, może być on używany do etykietowania wszystkich bloków zaciskowych CONTA-CLIP, za wyjątkiem zacisków 1,5 mm². Pocket Maxicards BSTR 5 i BSTR 6 w szczególności nadają się dla długich linii znaków. Dzięki ich większym wymiarom, gwarantują one czytelną etykietę nawet, jeśli istnieje potrzeba kilku linii znaków.

- Etykietowanie pasków 10 lub 12 pojedynczych oznaczników, rozmieszczonych na karcie w ramce.
- Każdy pasek ma także miejsce na dane opisowe projektu.
- Szybkie montowanie pojedynczych etykiet w miejsce na oznaczniki w obudowie zacisku.
- Oznaczniki mogą być z łatwością usuwane z dowolnego miejsca.
- Szybkie rozmieszczenie oznaczników dzięki odpowiedniemu sortowaniu.
- Dostępne jako liczne standardowe białe oznaczniki oraz jako oznaczniki z Państwa indywidualnym nadrukiem.
- Dostępne jako oznaczniki bez nadruku w 6 kolorach.
- Nieskomplikowane i szybkie oznaczanie wszystkich czystych kart Pocket Maxicards za pomocą pisaka BS-1 (Numer katalogowy 2034.0).

Typ	Nr kat.	Obszar etykietowania (L x W mm)	Liczba oznaczników linii	Liczba oznaczników mat	Ilość pak.
Bez nadruku					
PMC SB 4/50 bez nadruku	4820.7	5 x 5	10	50	500
PMC SB 5/50 bez nadruku	4600.7	5 x 6	10	50	500
PMC SB 6/50 bez nadruku	4702.7	5 x 10	10	50	500
PMC BSTR 5/36 bez nadruku	9000.7	6 x 12	12	36	360
PMC BSTR 6/30 bez nadruku	9106.7		10	30	300
Druk specjalny					
PMC SB 4/50 druk specjalny	4821.7	5 x 5	10	50	500
PMC SB 5/50 druk specjalny	4819.7	5 x 6	10	50	500
PMC SB 6/50 druk specjalny	4811.7	5 x 10	10	50	500
PMC BSTR 5/36 druk specjalny	9001.7	6 x 12	12	36	360
PMC BSTR 6/30 druk specjalny	9107.7		10	30	300
Druk standardowy patrz str. 171-172					

Przy zamawianiu prosimy o określenie wariantu kolorystycznego.

biały	xxxx.7
niebieski	xxxx.5
czerwony	xxxx.9
żółty	xxxx.8
zielony	xxxx.1
pomarańczowy	xxxx.3

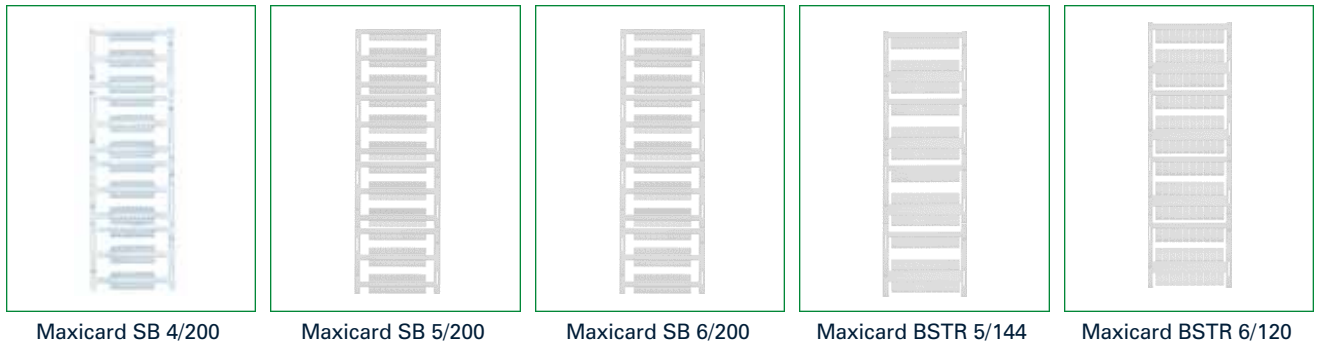
Typ	Nr kat.	Ilość pak.	Ilość/ mat
PMC SB 4/50 bez nadruku	4820.7	500	50
PMC SB 4/50 druk specjalny	4821.7	500	50
PMC SB 4/50 FW 1-10	4822.7	500	50
PMC SB 4/50 FW 11-20	4823.7	500	50
PMC SB 4/50 FW 21-30	4824.7	500	50
PMC SB 4/50 FW 31-40	4825.7	500	50
PMC SB 4/50 FW 41-50	4826.7	500	50
PMC SB 4/50 FW 51-60	4827.7	500	50
PMC SB 4/50 FW 61-70	4828.7	500	50
PMC SB 4/50 FW 71-80	4829.7	500	50
PMC SB 4/50 FW 81-90	4830.7	500	50
PMC SB 4/50 FW 91-100	4831.7	500	50
PMC SB 4/50 FW 1-50	4832.7	500	50
PMC SB 4/50 FW 51-100	4833.7	500	50
PMC SB 4/50 FW 101-150	4834.7	500	50
PMC SB 4/50 FW 151-200	4835.7	500	50
PMC SB 4/50 FW 201-250	4836.7	500	50
PMC SB 4/50 FW 251-300	4837.7	500	50
PMC SB 4/50 FW 301-350	4838.7	500	50
PMC SB 4/50 FW 351-400	4839.7	500	50
PMC SB 4/50 FW 401-450	4840.7	500	50
PMC SB 4/50 FW 451-500	4841.7	500	50
PMC SB 4/50 FW 501-550	4842.7	500	50
PMC SB 4/50 FW 551-600	4843.7	500	50
PMC SB 4/50 FW 601-650	4844.7	500	50
PMC SB 4/50 FW 651-700	4845.7	500	50
PMC SB 4/50 FW 701-750	4846.7	500	50
PMC SB 4/50 FW 751-800	4847.7	500	50
PMC SB 4/50 FW 801-850	4848.7	500	50
PMC SB 4/50 FW 851-900	4849.7	500	50
PMC SB 4/50 FW 901-950	4850.7	500	50
PMC SB 4/50 FW L1,L2,L3,N,PE	4851.7	500	50
PMC SB 4/50 FW U1,V1,W1,N,PE	4852.7	500	50
PMC SB 4/50 FW U1,V1,W1	4853.7	500	50
PMC SB 4/50 FW U2,V2,W2,N,PE	4854.7	500	50
PMC SB 4/50 FW U2,V2,W2	4855.7	500	50
PMC SB 4/50 FW X1-X10	4856.7	500	50
PMC SB 4/50 FW 1,3,5-19	4857.7	500	50
PMC SB 4/50 FW 2,4,6-20	4858.7	500	50
PMC SB 4/50 FS 1-10	4859.7	500	50
PMC SB 4/50 FS 11-20	4860.7	500	50
PMC SB 4/50 FS 21-30	4861.7	500	50
PMC SB 4/50 FS 31-40	4862.7	500	50
PMC SB 4/50 FS 41-50	4863.7	500	50
PMC SB 4/50 FS 51-60	4864.7	500	50
PMC SB 4/50 FS 61-70	4865.7	500	50
PMC SB 4/50 FS 71-80	4866.7	500	50
PMC SB 4/50 FS 81-90	4867.7	500	50
PMC SB 4/50 FS 91-100	4868.7	500	50
PMC SB 4/50 FS 1-50	4869.7	500	50
PMC SB 4/50 FS 51-100	4870.7	500	50
PMC SB 4/50 FS 101-150	4871.7	500	50
PMC SB 4/50 FS 151-200	4872.7	500	50
PMC SB 4/50 FS 201-250	4873.7	500	50
PMC SB 4/50 FS 251-300	4874.7	500	50
PMC SB 4/50 FS 301-350	4875.7	500	50
PMC SB 4/50 FS 351-400	4876.7	500	50
PMC SB 4/50 FS 401-450	4877.7	500	50
PMC SB 4/50 FS 451-500	4878.7	500	50
PMC SB 4/50 FS 501-550	4879.7	500	50
PMC SB 4/50 FS 551-600	4880.7	500	50
PMC SB 4/50 FS 601-650	4881.7	500	50
PMC SB 4/50 FS 651-700	4882.7	500	50
PMC SB 4/50 FS 701-750	4883.7	500	50
PMC SB 4/50 FS 751-800	4884.7	500	50
PMC SB 4/50 FS 801-850	4885.7	500	50
PMC SB 4/50 FS 851-900	4886.7	500	50
PMC SB 4/50 FS L1,L2,L3,N,PE	4887.7	500	50
PMC SB 4/50 FS U1,V1,W1,N,PE	4888.7	500	50
PMC SB 4/50 FS U1,V1,W1	4889.7	500	50
PMC SB 4/50 FS U2,V2,W2,N,PE	4890.7	500	50
PMC SB 4/50 FS U2,V2,W2	4891.7	500	50
PMC SB 4/50 FS X1-X10	4892.7	500	50
PMC SB 4/50 FS 1,3,5-19	4893.7	500	50
PMC SB 4/50 FS 2,4,6-20	4894.7	500	50
PMC SB 4/50 GW 1	4895.7	500	50
PMC SB 4/50 GW 2	4896.7	500	50
PMC SB 4/50 GW 3	4897.7	500	50
PMC SB 4/50 GW 4	4898.7	500	50
PMC SB 4/50 GW 5	4899.7	500	50
PMC SB 4/50 GW 6	4916.7	500	50
PMC SB 4/50 GW 7	4917.7	500	50
PMC SB 4/50 GW 8	4918.7	500	50
PMC SB 4/50 GW 9	4919.7	500	50
PMC SB 4/50 GW 0	4920.7	500	50
PMC SB 4/50 GW X	4921.7	500	50
PMC SB 4/50 GW PE	4922.7	500	50
PMC SB 4/50 GW L1	4923.7	500	50
PMC SB 4/50 GW L2	4924.7	500	50
PMC SB 4/50 GW L3	4925.7	500	50

Typ	Nr kat.	Ilość pak.	Ilość/ mat
PMC SB 4/50 GW N	4926.7	500	50
PMC SB 4/50 GW +	4927.7	500	50
PMC SB 4/50 GW -	4928.7	500	50
PMC SB 4/50 GS 1	4929.7	500	50
PMC SB 4/50 GS 2	4930.7	500	50
PMC SB 4/50 GS 3	4931.7	500	50
PMC SB 4/50 GS 4	4932.7	500	50
PMC SB 4/50 GS 5	4933.7	500	50
PMC SB 4/50 GS 6	4934.7	500	50
PMC SB 4/50 GS 7	4935.7	500	50
PMC SB 4/50 GS 8	4936.7	500	50
PMC SB 4/50 GS 9	4937.7	500	50
PMC SB 4/50 GS 0	4938.7	500	50
PMC SB 4/50 GS X	4939.7	500	50
PMC SB 4/50 GS PE	4940.7	500	50
PMC SB 4/50 GS L1	4941.7	500	50
PMC SB 4/50 GS L2	4942.7	500	50
PMC SB 4/50 GS L3	4943.7	500	50
PMC SB 4/50 GS N	4944.7	500	50
PMC SB 4/50 GS -	4945.7	500	50
PMC SB 5/50 bez nadruku	4600.7	500	50
PMC SB 5/50 druk specjalny	4819.7	500	50
PMC SB 5/50 FW 1-10	4601.7	500	50
PMC SB 5/50 FW 11-20	4602.7	500	50
PMC SB 5/50 FW 21-30	4603.7	500	50
PMC SB 5/50 FW 31-40	4604.7	500	50
PMC SB 5/50 FW 41-50	4605.7	500	50
PMC SB 5/50 FW 51-60	4606.7	500	50
PMC SB 5/50 FW 61-70	4607.7	500	50
PMC SB 5/50 FW 71-80	4608.7	500	50
PMC SB 5/50 FW 81-90	4609.7	500	50
PMC SB 5/50 FW 91-100	4610.7	500	50
PMC SB 5/50 FW 1-50	4611.7	500	50
PMC SB 5/50 FW 51-100	4612.7	500	50
PMC SB 5/50 FW 101-150	4613.7	500	50
PMC SB 5/50 FW 151-200	4614.7	500	50
PMC SB 5/50 FW 201-250	4615.7	500	50
PMC SB 5/50 FW 251-300	4616.7	500	50
PMC SB 5/50 FW 301-350	4617.7	500	50
PMC SB 5/50 FW 351-400	4618.7	500	50
PMC SB 5/50 FW 401-450	4619.7	500	50
PMC SB 5/50 FW 451-500	4620.7	500	50
PMC SB 5/50 FW 501-550	4621.7	500	50
PMC SB 5/50 FW 551-600	4622.7	500	50
PMC SB 5/50 FW 601-650	4623.7	500	50
PMC SB 5/50 FW 651-700	4624.7	500	50
PMC SB 5/50 FW 701-750	4625.7	500	50
PMC SB 5/50 FW 751-800	4626.7	500	50
PMC SB 5/50 FW 801-850	4627.7	500	50
PMC SB 5/50 FW 851-900	4628.7	500	50
PMC SB 5/50 FW 901-950	4629.7	500	50
PMC SB 5/50 FW L1,L2,L3,N,PE	4630.7	500	50
PMC SB 5/50 FW U1,V1,W1,N,PE	4631.7	500	50
PMC SB 5/50 FW U1,V1,W1	4632.7	500	50
PMC SB 5/50 FW U2,V2,W2,N,PE	4633.7	500	50
PMC SB 5/50 FW U2,V2,W2	4634.7	500	50
PMC SB 5/50 FW X1-X10	4635.7	500	50
PMC SB 5/50 FW 1,3,5-19	4818.7	500	50
PMC SB 5/50 FW 2,4,6-20	4817.7	500	50
PMC SB 5/50 FS 1-10	4636.7	500	50
PMC SB 5/50 FS 11-20	4637.7	500	50
PMC SB 5/50 FS 21-30	4638.7	500	50
PMC SB 5/50 FS 31-40	4639.7	500	50
PMC SB 5/50 FS 41-50	4640.7	500	50
PMC SB 5/50 FS 51-60	4641.7	500	50
PMC SB 5/50 FS 61-70	4642.7	500	50
PMC SB 5/50 FS 71-80	4643.7	500	50
PMC SB 5/50 FS 81-90	4644.7	500	50
PMC SB 5/50 FS 91-100	4645.7	500	50
PMC SB 5/50 FS 1-50	4646.7	500	50
PMC SB 5/50 FS 51-100	4647.7	500	50
PMC SB 5/50 FS 101-150	4648.7	500	50
PMC SB 5/50 FS 151-200	4649.7	500	50
PMC SB 5/50 FS 201-250	4650.7	500	50
PMC SB 5/50 FS 251-300	4651.7	500	50
PMC SB 5/50 FS 301-350	4652.7	500	50
PMC SB 5/50 FS 351-400	4653.7	500	50
PMC SB 5/50 FS 401-450	4654.7	500	50
PMC SB 5/50 FS 451-500	4655.7	500	50
PMC SB 5/50 FS 501-550	4656.7	500	50
PMC SB 5/50 FS 551-600	4657.7	500	50
PMC SB 5/50 FS 601-650	4658.7	500	50
PMC SB 5/50 FS 651-700	4659.7	500	50
PMC SB 5/50 FS 701-750	4660.7	500	50
PMC SB 5/50 FS 751-800	4661.7	500	50
PMC SB 5/50 FS 801-850	4662.7	500	50
PMC SB 5/50 FS 851-900	4663.7	500	50
PMC SB 5/50 FS L1,L2,L3,N,PE	4664.7	500	50
PMC SB 5/50 FS U1,V1,W1,N,PE	4665.7	500	50
PMC SB 5/50 FS U1,V1,W1	4666.7	500	50

Typ	Nr kat.	Ilość pak.	Ilość/ mat
PMC SB 5/50 FS U2,V2,W2,N,PE	4667.7	500	50
PMC SB 5/50 FS U2,V2,W2	4668.7	500	50
PMC SB 5/50 FS X1-X10	4669.7	500	50
PMC SB 5/50 FS 1,3,5-19	4816.7	500	50
PMC SB 5/50 FS 2,4,6-20	4815.7	500	50
PMC SB 5/50 GW 1	4670.7	500	50
PMC SB 5/50 GW 2	4671.7	500	50
PMC SB 5/50 GW 3	4672.7	500	50
PMC SB 5/50 GW 4	4673.7	500	50
PMC SB 5/50 GW 5	4674.7	500	50
PMC SB 5/50 GW 6	4675.7	500	50
PMC SB 5/50 GW 7	4676.7	500	50
PMC SB 5/50 GW 8	4677.7	500	50
PMC SB 5/50 GW 9	4678.7	500	50
PMC SB 5/50 GW 0	4679.7	500	50
PMC SB 5/50 GW X	4680.7	500	50
PMC SB 5/50 GW PE	4681.7	500	50
PMC SB 5/50 GW L1	4682.7	500	50
PMC SB 5/50 GW L2	4683.7	500	50
PMC SB 5/50 GW L3	4684.7	500	50
PMC SB 5/50 GW N	4685.7	500	50
PMC SB 5/50 GW +	4814.7	500	50
PMC SB 5/50 GW -	4813.7	500	50
PMC SB 5/50 GS 1	4686.7	500	50
PMC SB 5/50 GS 2	4687.7	500	50
PMC SB 5/50 GS 3	4688.7	500	50
PMC SB 5/50 GS 4	4689.7	500	50
PMC SB 5/50 GS 5	4690.7	500	50
PMC SB 5/50 GS 6	4691.7	500	50
PMC SB 5/50 GS 7	4692.7	500	50
PMC SB 5/50 GS 8	4693.7	500	50
PMC SB 5/50 GS 9	4694.7	500	50
PMC SB 5/50 GS 0	4695.7	500	50
PMC SB 5/50 GS X	4696.7	500	50
PMC SB 5/50 GS PE	4697.7	500	50
PMC SB 5/50 GS L1	4698.7	500	50
PMC SB 5/50 GS L2	4699.7	500	50
PMC SB 5/50 GS L3	4700.7	500	50
PMC SB 5/50 GS N	4701.7	500	50
PMC SB 5/50 GS -	4812.7	500	50
PMC SB 6/50 bez nadruku	4702.7	500	50
PMC SB 6/50 druk specjalny	4811.7	500	50
PMC SB 6/50 FW 1-10	4703.7	500	50
PMC SB 6/50 FW 11-20	4704.7	500	50
PMC SB 6/50 FW 21-30	4705.7	500	50
PMC SB 6/50 FW 31-40	4706.7	500	50
PMC SB 6/50 FW 41-50	4707.7	500	50
PMC SB 6/50 FW 51-60	4708.7	500	50
PMC SB 6/50 FW 61-70	4709.7	500	50
PMC SB 6/50 FW 71-80	4710.7	500	50
PMC SB 6/50 FW 81-90	4711.7	500	50
PMC SB 6/50 FW 91-100	4712.7	500	50
PMC SB 6/50 FW 1-50	4713.7	500	50
PMC SB 6/50 FW 51-100	4714.7	500	50
PMC SB 6/50 FW 101-150	4715.7	500	50
PMC SB 6/50 FW 151-200	4716.7	500	50
PMC SB 6/50 FW 201-250	4717.7	500	50
PMC SB 6/50 FW 251-300	4718.7	500	50
PMC SB 6/50 FW 301-350	4719.7	500	50
PMC SB 6/50 FW 351-400	4720.7	500	50
PMC SB 6/50 FW 401-450	4721.7	500	50
PMC SB 6/50 FW 451-500	4722.7	500	50
PMC SB 6/50 FW 501-550	4723.7	500	50
PMC SB 6/50 FW 551-600	4724.7	500	50
PMC SB 6/50 FW 601-65			

Typ	Nr kat.	Ilość pak.	Ilość/mat	Typ	Nr kat.	Ilość pak.	Ilość/mat	Typ	Nr kat.	Ilość pak.	Ilość/mat
PMC SB 6/50 FS 51-100	4749.7	500	50	PMC BSTR 5/36 FW L1,L2,L3,N,PE	9031.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FW 121-150	9122.7	300	30
PMC SB 6/50 FS 101-150	4750.7	500	50	PMC BSTR 5/36 FW U1,V1,W1,N,PE	9032.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FW 151-180	9123.7	300	30
PMC SB 6/50 FS 151-200	4751.7	500	50	PMC BSTR 5/36 FW U1,V1,W1	9033.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FW 181-210	9124.7	300	30
PMC SB 6/50 FS 201-250	4752.7	500	50	PMC BSTR 5/36 FW U2,V2,W2,N,PE	9034.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FW 211-240	9125.7	300	30
PMC SB 6/50 FS 251-300	4753.7	500	50	PMC BSTR 5/36 FW U2,V2,W2	9035.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FW 241-270	9126.7	300	30
PMC SB 6/50 FS 301-350	4754.7	500	50	PMC BSTR 5/36 FW X1-X12	9036.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FW 271-300	9127.7	300	30
PMC SB 6/50 FS 351-400	4755.7	500	50	PMC BSTR 5/36 FS 1-12	9037.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FW 301-330	9128.7	300	30
PMC SB 6/50 FS 401-450	4756.7	500	50	PMC BSTR 5/36 FS 13-24	9038.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FW 331-360	9129.7	300	30
PMC SB 6/50 FS 451-500	4757.7	500	50	PMC BSTR 5/36 FS 25-36	9039.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FW 361-390	9130.7	300	30
PMC SB 6/50 FS 501-550	4758.7	500	50	PMC BSTR 5/36 FS 37-48	9040.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FW 391-420	9131.7	300	30
PMC SB 6/50 FS 551-600	4759.7	500	50	PMC BSTR 5/36 FS 49-60	9041.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FW 421-450	9132.7	300	30
PMC SB 6/50 FS 601-650	4760.7	500	50	PMC BSTR 5/36 FS 61-72	9042.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FW 451-480	9133.7	300	30
PMC SB 6/50 FS 651-700	4761.7	500	50	PMC BSTR 5/36 FS 73-84	9043.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FW 481-510	9134.7	300	30
PMC SB 6/50 FS 701-750	4762.7	500	50	PMC BSTR 5/36 FS 85-96	9044.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FW 511-540	9135.7	300	30
PMC SB 6/50 FS 751-800	4763.7	500	50	PMC BSTR 5/36 FS 97-108	9045.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FW 541-570	9136.7	300	30
PMC SB 6/50 FS 801-850	4764.7	500	50	PMC BSTR 5/36 FS 109-120	9046.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FW L1,L2,L3,N,PE	9137.7	300	30
PMC SB 6/50 FS 851-900	4765.7	500	50	PMC BSTR 5/36 FS 1-36	9047.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FW U1,V1,W1,N,PE	9138.7	300	30
PMC SB 6/50 FS L1,L2,L3,N,PE	4766.7	500	50	PMC BSTR 5/36 FS 37-72	9048.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FW U1,V1,W1	9139.7	300	30
PMC SB 6/50 FS U1,V1,W1,N,PE	4767.7	500	50	PMC BSTR 5/36 FS 73-108	9049.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FW U2,V2,W2,N,PE	9140.7	300	30
PMC SB 6/50 FS U1,V1,W1	4768.7	500	50	PMC BSTR 5/36 FS 109-144	9050.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FW U2,V2,W2	9141.7	300	30
PMC SB 6/50 FS U2,V2,W2,N,PE	4769.7	500	50	PMC BSTR 5/36 FS 145-180	9051.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FW X1-X10	9142.7	300	30
PMC SB 6/50 FS U2,V2,W2	4770.7	500	50	PMC BSTR 5/36 FS 181-216	9052.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FS 1-10	9143.7	300	30
PMC SB 6/50 FS X1-X10	4771.7	500	50	PMC BSTR 5/36 FS 217-252	9053.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FS 11-20	9144.7	300	30
PMC SB 6/50 FS 1,3,5-19	4808.7	500	50	PMC BSTR 5/36 FS 253-288	9054.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FS 21-30	9145.7	300	30
PMC SB 6/50 FS 2,4,6-20	4807.7	500	50	PMC BSTR 5/36 FS 289-324	9055.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FS 31-40	9146.7	300	30
PMC SB 6/50 GW 1	4772.7	500	50	PMC BSTR 5/36 FS 325-360	9056.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FS 41-50	9147.7	300	30
PMC SB 6/50 GW 2	4773.7	500	50	PMC BSTR 5/36 FS 361-396	9057.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FS 51-60	9148.7	300	30
PMC SB 6/50 GW 3	4774.7	500	50	PMC BSTR 5/36 FS 397-432	9058.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FS 61-70	9149.7	300	30
PMC SB 6/50 GW 4	4775.7	500	50	PMC BSTR 5/36 FS 433-468	9059.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FS 71-80	9150.7	300	30
PMC SB 6/50 GW 5	4776.7	500	50	PMC BSTR 5/36 FS 469-504	9060.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FS 81-90	9151.7	300	30
PMC SB 6/50 GW 6	4777.7	500	50	PMC BSTR 5/36 FS 505-540	9061.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FS 91-100	9152.7	300	30
PMC SB 6/50 GW 7	4778.7	500	50	PMC BSTR 5/36 FS 541-576	9062.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FS 1-30	9153.7	300	30
PMC SB 6/50 GW 8	4779.7	500	50	PMC BSTR 5/36 FS 577-612	9063.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FS 31-60	9154.7	300	30
PMC SB 6/50 GW 9	4780.7	500	50	PMC BSTR 5/36 FS 613-648	9064.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FS 61-90	9155.7	300	30
PMC SB 6/50 GW 0	4781.7	500	50	PMC BSTR 5/36 FS L1,L2,L3,N,PE	9065.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FS 91-120	9156.7	300	30
PMC SB 6/50 GW X	4782.7	500	50	PMC BSTR 5/36 FS U1,V1,W1,N,PE	9066.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FS 121-150	9157.7	300	30
PMC SB 6/50 GW PE	4783.7	500	50	PMC BSTR 5/36 FS U1,V1,W1	9067.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FS 151-180	9158.7	300	30
PMC SB 6/50 GW L1	4784.7	500	50	PMC BSTR 5/36 FS U2,V2,W2,N,PE	9068.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FS 181-210	9159.7	300	30
PMC SB 6/50 GW L2	4785.7	500	50	PMC BSTR 5/36 FS U2,V2,W2	9069.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FS 211-240	9160.7	300	30
PMC SB 6/50 GW L3	4786.7	500	50	PMC BSTR 5/36 FS X1-X12	9070.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FS 241-270	9161.7	300	30
PMC SB 6/50 GW N	4787.7	500	50	PMC BSTR 5/36 GW 1	9071.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FS 271-300	9162.7	300	30
PMC SB 6/50 GW +	4806.7	500	50	PMC BSTR 5/36 GW 2	9072.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FS 301-330	9163.7	300	30
PMC SB 6/50 GW -	4805.7	500	50	PMC BSTR 5/36 GW 3	9073.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FS 331-360	9164.7	300	30
PMC SB 6/50 GS 1	4788.7	500	50	PMC BSTR 5/36 GW 4	9074.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FS 361-390	9165.7	300	30
PMC SB 6/50 GS 2	4789.7	500	50	PMC BSTR 5/36 GW 5	9075.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FS 391-420	9166.7	300	30
PMC SB 6/50 GS 3	4790.7	500	50	PMC BSTR 5/36 GW 6	9076.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FS 421-450	9167.7	300	30
PMC SB 6/50 GS 4	4791.7	500	50	PMC BSTR 5/36 GW 7	9077.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FS 451-480	9168.7	300	30
PMC SB 6/50 GS 5	4792.7	500	50	PMC BSTR 5/36 GW 8	9078.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FS 481-510	9169.7	300	30
PMC SB 6/50 GS 6	4793.7	500	50	PMC BSTR 5/36 GW 9	9079.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FS 511-540	9170.7	300	30
PMC SB 6/50 GS 7	4794.7	500	50	PMC BSTR 5/36 GW 0	9080.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FS L1,L2,L3,N,PE	9171.7	300	30
PMC SB 6/50 GS 8	4795.7	500	50	PMC BSTR 5/36 GW X	9081.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FS U1,V1,W1,N,PE	9172.7	300	30
PMC SB 6/50 GS 9	4796.7	500	50	PMC BSTR 5/36 GW PE	9082.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FS U1,V1,W1	9173.7	300	30
PMC SB 6/50 GS 0	4797.7	500	50	PMC BSTR 5/36 GW L1	9083.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FS U2,V2,W2,N,PE	9174.7	300	30
PMC SB 6/50 GS X	4798.7	500	50	PMC BSTR 5/36 GW L2	9084.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FS U2,V2,W2	9175.7	300	30
PMC SB 6/50 GS PE	4799.7	500	50	PMC BSTR 5/36 GW L3	9085.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FS X1-X10	9176.7	300	30
PMC SB 6/50 GS L1	4800.7	500	50	PMC BSTR 5/36 GW N	9086.7	360	36	PMC BSTR 6/30 GW 1	9177.7	300	30
PMC SB 6/50 GS L2	4801.7	500	50	PMC BSTR 5/36 GW +	9087.7	360	36	PMC BSTR 6/30 GW 2	9178.7	300	30
PMC SB 6/50 GS L3	4802.7	500	50	PMC BSTR 5/36 GW -	9088.7	360	36	PMC BSTR 6/30 GW 3	9179.7	300	30
PMC SB 6/50 GS N	4803.7	500	50	PMC BSTR 5/36 GS 1	9089.7	360	36	PMC BSTR 6/30 GW 4	9180.7	300	30
PMC SB 6/50 GS -	4804.7	500	50	PMC BSTR 5/36 GS 2	9090.7	360	36	PMC BSTR 6/30 GW 5	9181.7	300	30
PMC BSTR 5/36 bez nadruku	9000.7	360	36	PMC BSTR 5/36 GS 3	9091.7	360	36	PMC BSTR 6/30 GW 6	9182.7	300	30
PMC BSTR 5/36 druk specjalny	9001.7	360	36	PMC BSTR 5/36 GS 4	9092.7	360	36	PMC BSTR 6/30 GW 7	9183.7	300	30
PMC BSTR 5/36 FW 1-12	9002.7	360	36	PMC BSTR 5/36 GS 5	9093.7	360	36	PMC BSTR 6/30 GW 8	9184.7	300	30
PMC BSTR 5/36 FW 13-24	9003.7	360	36	PMC BSTR 5/36 GS 6	9094.7	360	36	PMC BSTR 6/30 GW 9	9185.7	300	30
PMC BSTR 5/36 FW 25-36	9004.7	360	36	PMC BSTR 5/36 GS 7	9095.7	360	36	PMC BSTR 6/30 GW 0	9186.7	300	30
PMC BSTR 5/36 FW 37-48	9005.7	360	36	PMC BSTR 5/36 GS 8	9096.7	360	36	PMC BSTR 6/30 GW X	9187.7	300	30
PMC BSTR 5/36 FW 49-60	9006.7	360	36	PMC BSTR 5/36 GS 9	9097.7	360	36	PMC BSTR 6/30 GW PE	9188.7	300	30
PMC BSTR 5/36 FW 61-72	9007.7	360	36	PMC BSTR 5/36 GS 0	9098.7	360	36	PMC BSTR 6/30 GW L1	9189.7	300	30
PMC BSTR 5/36 FW 73-84	9008.7	360	36	PMC BSTR 5/36 GS X	9099.7	360	36	PMC BSTR 6/30 GW L2	9190.7	300	30
PMC BSTR 5/36 FW 85-96	9009.7	360	36	PMC BSTR 5/36 GS PE	9100.7	360	36	PMC BSTR 6/30 GW L3	9191.7	300	30
PMC BSTR 5/36 FW 97-108	9010.7	360	36	PMC BSTR 5/36 GS L1	9101.7	360	36	PMC BSTR 6/30 GW N	9192.7	300	30
PMC BSTR 5/36 FW 109-120	9011.7	360	36	PMC BSTR 5/36 GS L2	9102.7	360	36	PMC BSTR 6/30 GW +	9193.7	300	30
PMC BSTR 5/36 FW 1-36	9012.7	360	36	PMC BSTR 5/36 GS L3	9103.7	360	36	PMC BSTR 6/30 GS -	9194.7	300	30
PMC BSTR 5/36 FW 37-72	9013.7	360	36	PMC BSTR 5/36 GS N	9104.7	360	36	PMC BSTR 6/30 GS 1	9195.7	300	30
PMC BSTR 5/36 FW 73-108	9014.7	360	36	PMC BSTR 5/36 GS -	9105.7	360	36	PMC BSTR 6/30 GS 2	9196.7	300	30
PMC BSTR 5/36 FW 109-144	9015.7	360	36	PMC BSTR 6/30 bez nadruku	9106.7	300	30	PMC BSTR 6/30 GS 3	9197.7	300	30
PMC BSTR 5/36 FW 145-180	9016.7	360	36	PMC BSTR 6/30 druk specjalny	9107.7	300	30	PMC BSTR 6/30 GS 4	9198.7	300	30
PMC BSTR 5/36 FW 181-216	9017.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FW 1-10	9108.7	300	30	PMC BSTR 6/30 GS 5	9199.7	300	30
PMC BSTR 5/36 FW 217-252	9018.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FW 11-20	9109.7	300	30	PMC BSTR 6/30 GS 6	9200.7	300	30
PMC BSTR 5/36 FW 253-288	9019.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FW 21-30	9110.7	300	30	PMC BSTR 6/30 GS 7	9201.7	300	30
PMC BSTR 5/36 FW 289-324	9020.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FW 31-40	9111.7	300	30	PMC BSTR 6/30 GS 8	9202.7	300	30
PMC BSTR 5/36 FW 325-360	9021.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FW 41-50	9112.7	300	30	PMC BSTR 6/30 GS 9	9203.7	300	30
PMC BSTR 5/36 FW 361-396	9022.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FW 51-60	9113.7	300	30	PMC BSTR 6/30 GS 0	9204.7	300	30
PMC BSTR 5/36 FW 397-432	9023.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FW 61-70	9114.7	300	30	PMC BSTR 6/30 GS X	9205.7	300	30
PMC BSTR 5/36 FW 433-468	9024.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FW 71-80	9115.7	300	30	PMC BSTR 6/30 GS PE	9206.7	300	30
PMC BSTR 5/36 FW 469-504	9025.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FW 81-90	9116.7	300	30	PMC BSTR 6/30 GS L1	9207.7	300	30
PMC BSTR 5/36 FW 505-540	9026.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FW 91-100	9117.7	300	30	PMC BSTR 6/30 GS L2	9208.7	300	30
PMC BSTR 5/36 FW 541-576	9027.7	360	36	PMC BSTR 6/30 FW							

Maxicard MC



Maxicard SB 4/200

Maxicard SB 5/200

Maxicard SB 6/200

Maxicard BSTR 5/144

Maxicard BSTR 6/120

Maxicard MC

CONTA-CLIP oferuje Państwu system identyfikacji w postaci kart oznaczników Maxicard MC, który łączy zalety łatwego i szybkiego użycia z niską ceną. Maxicard dostępne jako karty czystych oznaczników do druku, pozwalają spełnić Państwa indywidualne potrzeby etykietowania.

Karty Maxicard SB 4, SB 5 lub SB 6 w szczególności nadają się do krótkich linii ze znakami. Dzięki nie - wielkim rozmiarom 5-milimetrowego oznacznika SB 5 może być użyty do etykietowania wszystkich blo - ków zaciskowych CONTA-CLIP, za wyjątkiem zacisków 1,5 mm².

Karty Maxicard BSTR 5 i BSTR 6 w szczególności nadają się do długich linii znaków. Dzięki ich dłuższym wymiarom gwarantują one czytelną etykietę, nawet jeśli wymagane jest kilka linii znaków.

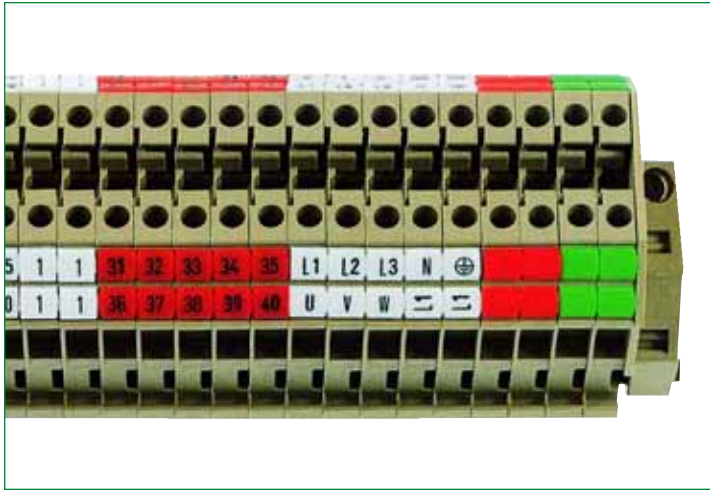
- Etykietowanie pasków 10 lub 12 pojedynczych oznaczników, rozmieszczonych na karcie.
- Każdy pasek ma także miejsce na dane opisowe projektu.
- Szybkie stosowanie pojedynczych etykiet w miejscu na oznaczniki w obudowie zacisku.
- Etykiety mogą być łatwo usuwane z dowolnego miejsca.
- Szybkie rozmieszczenie oznaczników dzięki przejrzystym środkom sortującym
- Dostępne jako oznaczniki neutralne w 6 kolorach.
- Nieskomplikowane i szybkie oznaczanie wszystkich Maxicard za pomocą pisaka BS-1.
- Profesjonalne oznaczanie wszystkich Maxicard przy użyciu plotera EMS.
- Jedna uniwersalna matryca pasująca do wszystkich wersji MC.

Typ	Nr kat.	Obszar ety - kietowania (L x W mm)	Liczba oznacz - ników / linia	Liczba oznaczn - ków / mat	Liczba znaków/linii przy zastosowaniu pisaka plotera [Plotter Pen] 0,25mm		
					poziomo	pionowo	
MC SB 4/200	4946.7	5 x 4	10	200	2 znaki 2 linie	3 znaki 2 linie	1000
MC SB 5/200	3300.7	5 x 5	10	200	3 znaki 2 linie	3 znaki 2 linie	1000
MC SB 6/200	3301.7	5 x 6	12	200	3 znaki 2 linie	3 znaki 2 linie	1000
MC BSTR 5/144	3309.7	5 x 10	12	144	3 znaki 2 linie	6 znaków 2 linie	720
MC BSTR 5/144 MI	3310.7	5 x 10	10	144	3 znaki 2 linie	6 znaków 2 linie	720
MC BSTR 6/120	3314.7	6 x 12		120	4 znaki 3 linie	8 znaków 2 linie	600

Przy zamawianiu prosimy o określenie wariantu kolorystycznego.

biały	xxxx.7
niebieski	xxxx.5
czerwony	xxxx.9
żółty	xxxx.8
zielony	xxxx.1
pomarańczowy	xxxx.3

Oznaczniki Zacisków / Systemy Identyfikacyjne



System szybkiego oznaczania SB

System szybkiego oznaczania SB łączy zalety łatwej i szybkiej obsługi z niską ceną. Paski SB są zrobione z poliamidu 6.6, nadruk jest koloru czarnego, odcisnięty termicznie i w pełni odporny na rozmywanie.

Pasek SB składa się z 10 pojedynczych oznaczników, które mogą być szybko wciśnięte w miejsce na oznaczniki w obudowie zacisku. Pasek SB może zostać podzielony w dowolnym miejscu. Paski SB mogą być łatwo i starannie opisywane ręcznie przy użyciu pisaka BS 1 – numer katalogowy 2034.0. Paski są dostarczane w torebkach po 50 pasków = 500 pojedynczych oznaczników, dla 3 lub więcej znaków w torebkach po 25 pasków = 250 pojedynczych oznaczników.

SB 5/10 = 5 mm szerokości

Jako pojedyncza etykieta dla wszystkich zacisków o szerokości obudowy 5 mm lub większej. Jako etykieta paskowa dla wszystkich zacisków o szerokości obudowy 5 mm.

Druk maksymalnie 3 znaki poziome, 3 znaki pionowe.

SB 6/10 = 6 mm szerokości

Jako pojedyncza etykieta dla wszystkich zacisków o szerokości obudowy 6 mm lub większej. Jako etykieta paskowa dla wszystkich zacisków o szerokości obudowy 6 mm.

Druk maksymalnie 3 znaki poziome, 3 znaki pionowe.

SB 8/10 = 8 mm szerokości

Jako pojedyncza etykieta dla wszystkich zacisków o szerokości obudowy 8 mm lub większej. Jako etykieta paskowa dla wszystkich zacisków o szerokości obudowy 8 mm.

Druk maksymalnie 3 znaki poziome, 3 znaki pionowe.

SB 7.5 /10 = 7.5 mm szerokości

Jako pojedyncza etykieta i jako paskowa etykieta dla wszystkich zacisków transformatorowych o szerokości obudowy 7,5 mm.

Etykietowanie dla zacisków montowanych poziomo:

FW= sekwencyjny poziomy

GW= identyczny poziomy

Etykietowanie dla zacisków montowanych pionowo:

FS= sekwencyjny pionowy

GS= identyczny pionowy

SB Druk specjalny

Specjalny druk może być dostarczony na żądanie klienta.

Minimalne zamówienie 250 pasków = 2 500 oznaczników.

Kolorystyka SB

Paski SB mogą być również dostarczone w następujących kolorach: czerwony, żółty, zielony, niebieski, pomarańczowy. Druk jest koloru czarnego. W zamówieniu proszę wskazać żądany kolor. Minimalne zamówienie pasków kolorowych i drukowanych: 250 pasków = 2 500 oznaczników dla każdego koloru.

Typ	Ilość pak.	Nr kat.
SB paski nie opisane / do drukowania indywidualnego		
Dla szerokości zacisku ≥ 5 mm		
Dla szerokości zacisku ≥ 6 mm		
Dla szerokości zacisku = 7,5 mm		
Dla szerokości zacisku ≥ 8 mm		
Druk	brak	
SB materiał	biały	

Typ	Ilość pak.	Nr kat.
SB paski, drukowane sekwencje poziome		
Dla szerokości zacisku ≥ 5 mm		
Dla szerokości zacisku ≥ 6 mm		
Dla szerokości zacisku ≥ 8 mm		
Druk	1...10 do 91...100	
SB materiał	biały	

Typ	Ilość pak.	Nr kat.
SB paski, drukowane sekwencje poziome		
Dla szerokości zacisku ≥ 5 mm		
Dla szerokości zacisku ≥ 6 mm		
Dla szerokości zacisku ≥ 8 mm		
Druk	X1; Y1; Z1 do X10; Y10; Z10	
Druk	R1; S1; T1 do R10; S10; T10	
SB materiał	biały	

Typ	Ilość pak.	Nr kat.
SB paski, drukowane sekwencje pionowe		
Dla szerokości zacisku ≥ 5 mm		
Dla szerokości zacisku ≥ 6 mm		
Dla szerokości zacisku ≥ 8 mm		
Druk	1...10 do 91...100	
SB materiał	biały	

Typ	Ilość pak.	Nr kat.
SB paski, drukowane sekwencje pionowe		
Dla szerokości zacisku ≥ 5 mm		
Dla szerokości zacisku ≥ 6 mm		
Dla szerokości zacisku ≥ 8 mm		
Druk	X1; Y1; Z1 do X10; Y10; Z10	
Druk	R1; S1; T1 do R10; S10; T10	
SB materiał	biały	

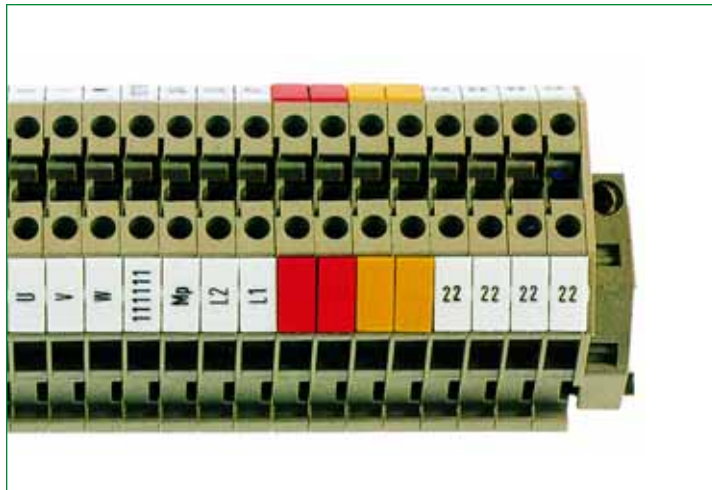
Typ	Ilość pak.	Nr kat.
SB paski, drukowane identyczne pionowe		
Dla szerokości zacisku ≥ 5 mm		
Dla szerokości zacisku ≥ 6 mm		
Dla szerokości zacisku ≥ 8 mm		
Druk	1, 2, 3 lub 4 do 100	
SB materiał	biały	

Typ	Ilość pak.	Nr kat.
SB paski, drukowane identyczne poziome		
Dla szerokości zacisku ≥ 5 mm		
Dla szerokości zacisku ≥ 6 mm		
Dla szerokości zacisku ≥ 8 mm		
Druk	A, B, C lub D do Z	
Druk	a, b, c lub d do z	
SB materiał	biały	

Typ	Ilość pak.	Nr kat.
SB paski, drukowane identyczne pionowe		
Dla szerokości zacisku ≥ 5 mm		
Dla szerokości zacisku ≥ 6 mm		
Dla szerokości zacisku ≥ 8 mm		
Druk	1, 2, 3 lub 4 do 100	
SB materiał	biały	

Typ	Ilość pak.	Nr kat.
SB paski, drukowane identyczne pionowe		
Dla szerokości zacisku ≥ 5 mm		
Dla szerokości zacisku ≥ 6 mm		
Dla szerokości zacisku ≥ 8 mm		
Druk	A, B, C lub D do Z	
Druk	a, b, c lub d do z	
SB materiał	biały	

Oznaczniki Zacisków / Systemy Identyfikacyjne



System Szybkiego Oznaczania BSTR

System szybkiego oznaczania BSTR został opracowany w celu sprośtania rosnącym wymaganiom dotyczącym możliwości etykietowania. Paski BSTR są wykonane z poliamidu 6.6, nadruk jest koloru czarnego, odcisnięty termicznie i w pełni odporny na rozmażywanie. Pasek składa się z 10 pojedynczych oznaczników, które mogą być szybko wciśnięte w miejsce na oznaczniki w zacisku. Pasek BSTR może zostać podzielony w dowolnym miejscu. Paski BSTR mogą być łatwo i czytelnie etykietowane ręcznie przy użyciu pisaka BS 1 Numer katalogowy 2034.0. Paski są dostarczane w torebkach po 20 pasków = 200 pojedynczych oznaczników.

BSTR 10/5

Jako pojedyncza etykieta dla wszystkich zacisków o szerokości obudowy 5 mm lub większej. Jako etykieta paskowa dla wszystkich zacisków o szerokości obudowy 5 mm.

BSTR 12/6

Jako pojedyncza etykieta dla wszystkich zacisków o szerokości obudowy 6 mm lub większej. Jako etykieta paskowa dla wszystkich zacisków o szerokości obudowy 6 mm.

BSTR Druk Specjalny

Druk specjalny jest dostępny na żądanie. Minimalne zamówienie 250 pasków = 2 500 etykiet.

BSTR 10/5 drukowane poziomo

Druk maksymalnie 3 znaki | 2 linie

BSTR 12/6 drukowane poziomo

Druk maksymalnie 4 znaki | 3 linie

BSTR 10/5 drukowane pionowo

Druk maksymalnie 6 znaków | 1 linia

BSTR 12/6 drukowane pionowo

Druk maksymalnie 8 znaków | 2 linie

Kolorystyka BSTR

Paski BSTR mogą być również dostarczane w następujących kolorach: czerwony, żółty, zielony, niebieski, pomarańczowy. Druk jest koloru czarnego. W zamówieniu proszę wskazać żądany kolor.

	Typ	Ilość pak.	Nr kat.
Paski BSTR, nie opisane / do drukowania indywidualnego			
Dla szerokości zacisku ≥ 5 mm	BSTR 10/5	200	2610.0
Dla szerokości zacisku ≥ 6 mm	BSTR 12/6	200	2613.0
Druk	brak		
BSTR materiał	biały		

Paski BSTR, nie opisane / do drukowania indywidualnego			
Dla szerokości zacisku ≥ 5 mm	BSTR 10/5 F	200	2701.0
Dla szerokości zacisku ≥ 6 mm	BSTR 12/6 F	200	2702.0
Druk	brak		
BSTR materiał	czerwony, żółty, zielony, niebieski lub pomarańczowy		

BSTR paski, dostosowane do wymagań. klienta			
Dla szerokości zacisku ≥ 5 mm	BSTR 10/5 SO	200	2779.0
Dla szerokości zacisku ≥ 6 mm	BSTR 12/6 SO	200	2780.0
Druk	dostosowane do wymagań klienta		
SB materiał	biały		

BSTR paski, dostosowane do wymagań. klienta			
Dla szerokości zacisku ≥ 5 mm	BSTR 10/5 SO F	200	2706.0
Dla szerokości zacisku ≥ 6 mm	BSTR 12/6 SO F	200	2707.0
Druk	dostosowane do wymagań. klienta		
BSTR materiał	czerwony, żółty, zielony, niebieski lub pomarańczowy		

BSTR paski, sekwencje poziome			
Dla szerokości zacisku ≥ 5 mm	BSTR 10/5 FW	200	2611.0
Dla szerokości zacisku ≥ 6 mm	BSTR 12/6 FW	200	2614.0
Druk	1...10 do 91...100		
BSTR materiał	biały		

BSTR paski, identyczne poziome			
Dla szerokości zacisku ≥ 5 mm	BSTR 10/5 GW	200	2781.0
Dla szerokości zacisku ≥ 6 mm	BSTR 12/6 GW	200	2739.0
Druk	1, 2, 3 lub 4 do 100		
lub druk	A, B, C lub D do Z		
BSTR materiał	biały		

BSTR paski, sukcesywne poziome			
Dla szerokości zacisku ≥ 5 mm	BSTR 10/5 FS	200	2612.0
Dla szerokości zacisku ≥ 6 mm	BSTR 12/6 FS	200	2615.0
Druk	1...10 do 91...100		
BSTR materiał	biały		

BSTR paski, identyczne poziome			
Dla szerokości zacisku ≥ 5 mm	BSTR 10/5 GS	200	2744.0
Dla szerokości zacisku ≥ 6 mm	BSTR 12/6 GS	200	2745.0
Druk	1, 2, 3 lub 4 do 100		
lub druk	A, B, C lub D do Z		
SB materiał	biały		



System Szybkiego Oznaczenia AS 3/10

System identyfikacji AS 3/10 charakteryzuje się bardzo dużą uniwersalnością oraz niezmiernie małymi wymaganiami przestrzennymi. Paski AS 3 zrobione są z białego poliamidu 6.6, druk jest jednoznakowy, czarny, odciskany termicznie oraz całkowicie odporny na rozmywanie.

Pasek AS 3 składa się z 10 pojedynczych pionowych oznaczników, które mogą być pojedynczo wciskane w miejsce na oznaczniki w zacisku, 2 do 4 znaków w zależności od typu zacisku. Pasek AS może być podzielony w dowolnym miejscu. Paski AS mogą być łatwo i czytelnie etykietowane ręcznie przy pomocy pisaka BS 1 Numer katalogowy 2034.0.

Paski są dostarczane w torebkach po 50 pasków = 500 pojedynczych oznaczników. Kolorowe paski AS 3/10 mogą być również dostarczane w następujących kolorach: czerwony, żółty, zielony, niebieski i pomarańczowy. Druk jest koloru czarnego. W zamówieniu proszę wskazać żądany kolor. Minimalne zamówienie kolorowych i drukowanych pasków wynosi 250 pasków = 2 500 oznaczników dla każdego koloru.

Uchwyty Oznaczników SchT

Pionowe paski AS 3/10 z 3 do 6 znakami mogą być nasunięte zatraskowo na uchwyty oznaczników SchT. Uchwyty oznaczników mają stopkę, która jest umieszczana zatraskowo we wgłębieniu zacisków przewidzianym na oznacznik.

Typ	Ilość pak.	Nr kat.
Paski AS, nie opisane do drukowania indywidualnego Dla szerokości zacisku ≥ 5 mm	<input type="checkbox"/>	
Druk	AS 3/10	500 2571.0
AS materiał	brak	biały
Paski AS, nie opisane do drukowania indywidualnego Dla szerokości zacisku ≥ 5 mm	<input type="checkbox"/>	
Druk	AS 3/10 F	500 2571.0
AS materiał	brak	czerwony, żółty, zielony, niebieski lub pomarańczowy
Paski AS, drukowane, sekwencje pionowe Dla szerokości zacisku ≥ 5 mm	<input type="checkbox"/>	
Druk	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	AS 3/10 F 500 2572.0
AS materiał	0...9	biały
Paski AS, drukowane, identyczne, pionowe Dla szerokości zacisku ≥ 5 mm	<input type="checkbox"/>	
Druk	A A A A A A A A A A	AS 3/10 G 500 2573.0
lub druk	0, 1, 2 lub 3 do 9 / A, B, C lub D do Z	
AS materiał	a, b, c lub d do z / +, -, \oplus	biały



Typ	Nr kat.	Ilość pak.	Wymiary a/mm
SchT 3	2616.0	100	9,5
SchT 4	2617.0	100	12,5
SchT 5	2618.0	100	15,8
SchT 6	2619.0	100	19,0

