Bagues-repères SILAVIA-TWIN pré-découpées









SILAVIA-TWIN

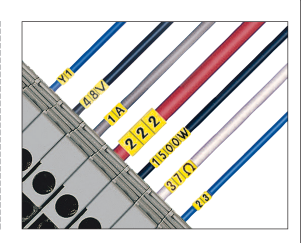
Matière : silicone Coloris standard: jaune

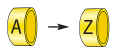
Températures d'utilisation : -80 à +200°C Dureté Shore A: 40 ±5 Rigidité diélectrique : 18 kV / mm Résistance à la lumière : bonne à l'ozone : excellente

Spécifications : impression noire sur les 2 faces,

protégée par une pellicule.

Applications : les bagues permettent un repérage esthétique peu encombrant (paroi fine) qui, grâce à son élasticité épouse la forme du conducteur et se fixe solidairement au câble.



















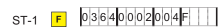
0364 0*** 004 ALTB 0364 0*** 004 TER 0364 0*** 004 OHM 0364 0*** 004 RHO 0364 0*** 004 SC





Evamnlas	dΔ	commanda	

code		détail		_ (code		code			
groupe		article		С	coloris		repère			9
0 3 6	4	0 x	хх	0	0	4	Х	Х	Х	Х



03640006004TER

détail
article

	code	pour fils	largeur des bagues	hauteur de l'impression	
type	article	Ø (mm)	mm	mm	pces
ST- 0	0364 0001 004 ***	1,3 2	3,9	1,8	100
ST- 1	0364 0002 004 ***	1,8 3	3,9 5,7	2,6	100
ST-2	0364 0003 004 ***	3 5	3,9 5,7	2,6	100
ST- 3	0364 0004 004 ***	5 7,5	4,9 6,5	3,7	100
ST- 4	0364 0005 004 ***	7,5 10	4,9 6,5	3,7	100
ST- 5	0364 0006 004 ***	10 13	6 7,9	6,3	100

code
repères

Α	0364 0*** 004 A	N	0364 0*** 004 N	0	0364 0*** 004 0	+	0364 0*** 004 +
В	0364 0*** 004 B	0	0364 0*** 004 0	1	0364 0*** 004 1	_	0364 0*** 004 -
С	0364 0*** 004 C	Р	0364 0*** 004 P	2	0364 0*** 004 2	/	0364 0*** 004 /
D	0364 0*** 004 D	Q	0364 0*** 004 Q	3	0364 0*** 004 3	*	0364 0*** 004 *
Ε	0364 0*** 004 E	R	0364 0*** 004 R	4	0364 0*** 004 4	人	0364 0*** 004 ETO
F	0364 0*** 004 F	S	0364 0*** 004 S	5	0364 0*** 004 5	Δ	0364 0*** 004 TRI
G	0364 0*** 004 G	Т	0364 0*** 004 T	6.	0364 0*** 004 6	_	0364 0*** 004 =
Н	0364 0*** 004 H	U	0364 0*** 004 U	7	0364 0*** 004 7	===	0364 0*** 004 CRE
Τ	0364 0*** 004 I	V	0364 0*** 004 V	8	0364 0*** 004 8		0364 0*** 004 .
J	0364 0*** 004 J	W	0364 0*** 004 W	9.	0364 0*** 004 9	†	0364 0*** 004 FV
K	0364 0*** 004 K	X	0364 0*** 004 X			→	0364 0*** 004 FH
L	0364 0*** 004 L	Υ	0364 0*** 004 Y			nhn	0364 0*** 004 MAS
M	0364 0*** 004 M	Z	0364 0*** 004 Z			~	0364 0*** 004 ALT



