



**HESTORE.HU**

elektronikai alkatrész áruház

**EN:** This Datasheet is presented by the manufacturer.

Please visit our website for pricing and availability at [www.hestore.hu](http://www.hestore.hu).



## Oznaczniki WIC

### Właściwości

Łatwe i szybkie do użycia oznaczniki zatrzaskowe stosowane są w obszarach, gdzie przewody zostały podłączone lub gdzie system zasilania wymaga stałego podłączenia.

WIC zostały specjalnie zaprojektowane tak, aby oznaczniki pozostawały na swoim miejscu nawet w instalacjach o silnych wibracjach.

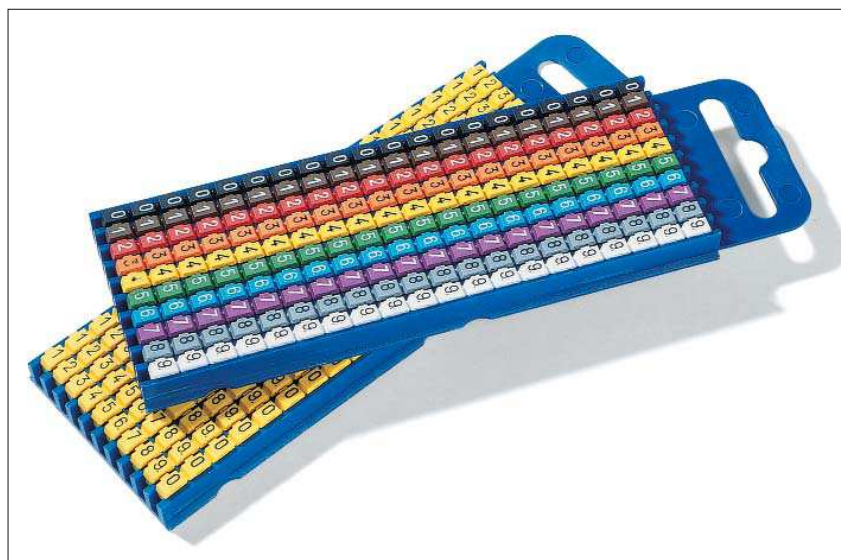
Wytrzymały system blokowania oznaczników zapobiega przesuwaniu się oznaczników względem siebie i umożliwia tworzenie czytelnych bloków oznaczkowych.

Do łatwiejszego zakładania oznaczników polecamy korzystanie z prostego narzędzia WICTOOL przystosowanego do wszystkich rozmiarów oznaczników WIC.

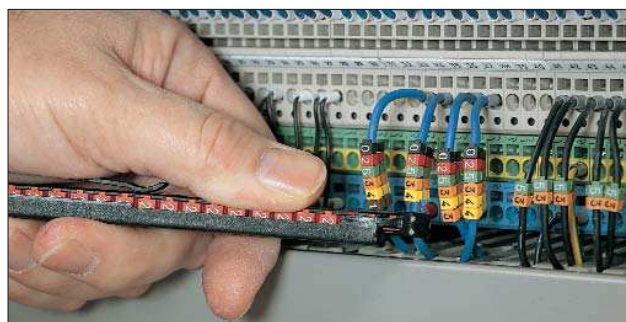
### Zastosowanie

Oznaczniki stosuje się do oznaczania przewodów już podłączonych, głównie w skrzynkach sterowniczych maszyn oraz przy wykonywaniu rozdzielni elektrycznych.

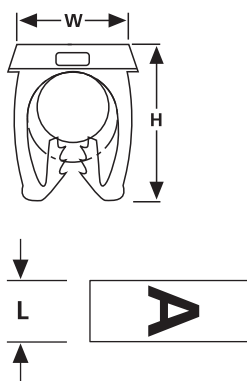
Montaż oznaczników może się odbywać ręcznie lub przy pomocy ergonomicznego narzędzia WICTOOL.



Dispenser WIC wygodny do noszenia w kieszeni lub skrzynce narzędziowej.



Użyj aplikatora do łatwiejszego założenia oznacznika na przewód.



Dane materiału	
Materiał	Poliamid 6.6 (PA66)
Kolor	Żółty i międzynarodowy kod kolorów
Temp. pracy	-40 °C do +85 °C ciągle, (+105 °C przez 500 h)
Palność materiału	UL94 V0
Certyfikaty/ Dopuszczenia	IEC 304, EN 60062, UL94



### WIC Applicator Tool - WICTOOL

Typ	Nr art.	Ilość w opak.
WIC Tool	561-00001	5

Informacje tabelaryczne nt. dopuszczeń i certyfikatów znajdują się w załączniku na str. 215.

### Dane techniczne

Typ	Ø zew. min.	Ø zew. max	Szerokość (W)	Wysokość (H)	Długość (L)	Ilość w opak.	Zalecane narzędzie
WIC1	2,00	2,80	5,00	6,40	3,0	1000	WICTOOL
WIC2	2,80	3,80	5,60	7,10	3,0	1000	WICTOOL
WIC3	4,30	5,30	8,00	9,60	3,0	500	WICTOOL

Wszystkie dane w mm. Zastrzegamy sobie prawo do ewentualnych zmian technicznych.



WIC1 - kod kolorów

	Nr art.	Typ
<b>0</b>	561-01600	WIC1-0
<b>1</b>	561-01611	WIC1-1
<b>2</b>	561-01622	WIC1-2
<b>3</b>	561-01633	WIC1-3
<b>4</b>	561-01644	WIC1-4
<b>5</b>	561-01655	WIC1-5
<b>6</b>	561-01666	WIC1-6
<b>7</b>	561-01677	WIC1-7
<b>8</b>	561-01688	WIC1-8
<b>9</b>	561-01699	WIC1-9
Zestaw 0-9	561-01100	WIC1-0-9

WIC1 - żółty

	Nr art.	Typ
<b>A</b>	561-01014	WIC1-A
<b>B</b>	561-01024	WIC1-B
<b>C</b>	561-01034	WIC1-C
<b>D</b>	561-01044	WIC1-D
<b>E</b>	561-01054	WIC1-E
<b>F</b>	561-01064	WIC1-F
<b>G</b>	561-01074	WIC1-G
<b>H</b>	561-01084	WIC1-H
<b>I</b>	561-01094	WIC1-I
<b>J</b>	561-01104	WIC1-J
<b>K</b>	561-01114	WIC1-K
<b>L</b>	561-01124	WIC1-L
<b>M</b>	561-01134	WIC1-M
<b>N</b>	561-01144	WIC1-N
<b>O</b>	561-01154	WIC1-O
<b>P</b>	561-01164	WIC1-P
<b>Q</b>	561-01174	WIC1-Q
<b>R</b>	561-01184	WIC1-R
<b>S</b>	561-01194	WIC1-S
<b>T</b>	561-01204	WIC1-T
<b>U</b>	561-01214	WIC1-U
<b>V</b>	561-01224	WIC1-V
<b>W</b>	561-01234	WIC1-W
<b>X</b>	561-01244	WIC1-X
<b>Y</b>	561-01254	WIC1-Y
<b>Z</b>	561-01264	WIC1-Z
<b>+</b>	561-01704	WIC1-+
<b>-</b>	561-01714	WIC1--
<b>/</b>	561-01724	WIC1-/
<b>=</b>	561-01734	WIC1-⌞
<b>.</b>	561-01744	WIC1-.
<b>0</b>	561-01604	WIC1-0
<b>1</b>	561-01614	WIC1-1
<b>2</b>	561-01624	WIC1-2
<b>3</b>	561-01634	WIC1-3
<b>4</b>	561-01644	WIC1-4
<b>5</b>	561-01654	WIC1-5
<b>6</b>	561-01664	WIC1-6
<b>7</b>	561-01674	WIC1-7
<b>8</b>	561-01684	WIC1-8
<b>9</b>	561-01694	WIC1-9
<b>0</b> → <b>9</b>	561-01101	WIC1-0-9
Zestaw	561-01994	WIC1-A,E,L,N,R,S,T,⌞

WIC2 - kod kolorów

	Nr art.	Typ
<b>0</b>	561-02600	WIC2-0
<b>1</b>	561-02611	WIC2-1
<b>2</b>	561-02622	WIC2-2
<b>3</b>	561-02633	WIC2-3
<b>4</b>	561-02644	WIC2-4
<b>5</b>	561-02655	WIC2-5
<b>6</b>	561-02666	WIC2-6
<b>7</b>	561-02677	WIC2-7
<b>8</b>	561-02688	WIC2-8
<b>9</b>	561-02699	WIC2-9
Zestaw 0-9	561-02100	WIC2-0-9

WIC2 - żółty

	Nr art.	Typ
<b>A</b>	561-02014	WIC2-A
<b>B</b>	561-02024	WIC2-B
<b>C</b>	561-02034	WIC2-C
<b>D</b>	561-02044	WIC2-D
<b>E</b>	561-02054	WIC2-E
<b>F</b>	561-02064	WIC2-F
<b>G</b>	561-02074	WIC2-G
<b>H</b>	561-02084	WIC2-H
<b>I</b>	561-02094	WIC2-I
<b>J</b>	561-02104	WIC2-J
<b>K</b>	561-02114	WIC2-K
<b>L</b>	561-02124	WIC2-L
<b>M</b>	561-02134	WIC2-M
<b>N</b>	561-02144	WIC2-N
<b>O</b>	561-02154	WIC2-O
<b>P</b>	561-02164	WIC2-P
<b>Q</b>	561-02174	WIC2-Q
<b>R</b>	561-02184	WIC2-R
<b>S</b>	561-02194	WIC2-S
<b>T</b>	561-02204	WIC2-T
<b>U</b>	561-02214	WIC2-U
<b>V</b>	561-02224	WIC2-V
<b>W</b>	561-02234	WIC2-W
<b>X</b>	561-02244	WIC2-X
<b>Y</b>	561-02254	WIC2-Y
<b>Z</b>	561-02264	WIC2-Z
<b>+</b>	561-02704	WIC2-+
<b>-</b>	561-02714	WIC2--
<b>/</b>	561-02724	WIC2-/
<b>=</b>	561-02734	WIC2-⌞
<b>.</b>	561-02744	WIC2-.
<b>0</b>	561-02604	WIC2-0
<b>1</b>	561-02614	WIC2-1
<b>2</b>	561-02624	WIC2-2
<b>3</b>	561-02634	WIC2-3
<b>4</b>	561-02644	WIC2-4
<b>5</b>	561-02654	WIC2-5
<b>6</b>	561-02664	WIC2-6
<b>7</b>	561-02674	WIC2-7
<b>8</b>	561-02684	WIC2-8
<b>9</b>	561-02694	WIC2-9
<b>0</b> → <b>9</b>	561-02101	WIC2-0-9
Zestaw	561-02994	WIC2-A,E,L,N,R,S,T,⌞



WIC3 - żółty

	Nr art.	Typ
A	561-03014	WIC3-A
B	561-03024	WIC3-B
C	561-03034	WIC3-C
D	561-03044	WIC3-D
E	561-03054	WIC3-E
F	561-03064	WIC3-F
G	561-03074	WIC3-G
H	561-03084	WIC3-H
I	561-03094	WIC3-I
J	561-03104	WIC3-J
K	561-03114	WIC3-K
L	561-03124	WIC3-L
M	561-03134	WIC3-M
N	561-03144	WIC3-N
O	561-03154	WIC3-O
P	561-03164	WIC3-P
Q	561-03174	WIC3-Q
R	561-03184	WIC3-R
S	561-03194	WIC3-S
T	561-03204	WIC3-T
U	561-03214	WIC3-U
V	561-03224	WIC3-V
W	561-03234	WIC3-W
X	561-03244	WIC3-X
Y	561-03254	WIC3-Y
Z	561-03264	WIC3-Z
+	561-03704	WIC3-+
-	561-03714	WIC3--
/	561-03724	WIC3-/
=	561-03734	WIC3-⌞
.	561-03744	WIC3-.
0	561-03604	WIC3-0
1	561-03614	WIC3-1
2	561-03624	WIC3-2
3	561-03634	WIC3-3
4	561-03644	WIC3-4
5	561-03654	WIC3-5
6	561-03664	WIC3-6
7	561-03674	WIC3-7
8	561-03684	WIC3-8
9	561-03694	WIC3-9
0 → 9	561-03101	WIC3-0-9
Zestaw	561-03994	WIC3-A,E,L,N,R,S,T,⌞

WIC3 - kod kolorów

	Nr art.	Typ
0	561-03600	WIC3-0
1	561-03611	WIC3-1
2	561-03622	WIC3-2
3	561-03633	WIC3-3
4	561-03644	WIC3-4
5	561-03655	WIC3-5
6	561-03666	WIC3-6
7	561-03677	WIC3-7
8	561-03688	WIC3-8
9	561-03699	WIC3-9
Zestaw 0-9	561-03100	WIC3-0-9