

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

сайт: <http://induction.nt-rt.ru> || эл. почта: ick@nt-rt.ru

/

Технические характеристики

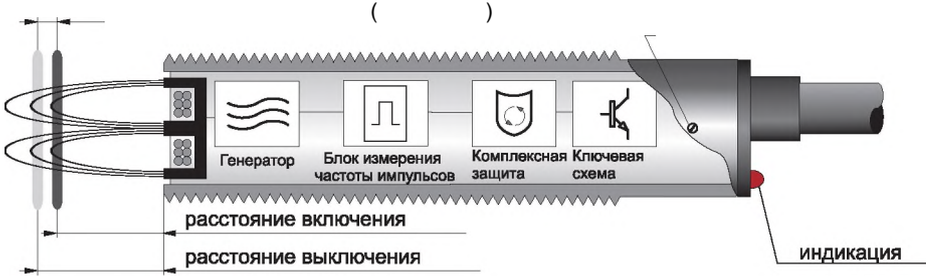




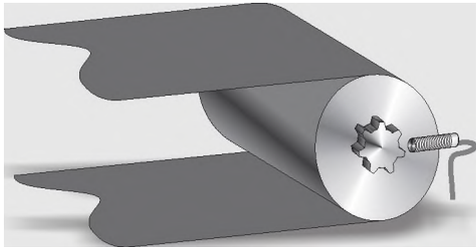
: ()

1 = 9

() f,



14.



f₀

0,1 2,5 ;
2,5 50 .

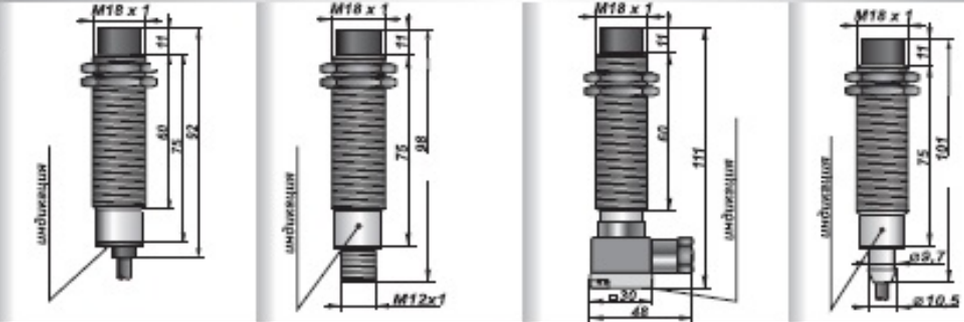


$n = \frac{60 \times f}{p}$, где n-частота вращения вала, мин⁻¹ ;
 f-частота воздействующих импульсов, Гц;
 p-количество воздействующих импульсов за один оборот вала.

Формула зависимости частоты вращения вала от частоты воздействующих импульсов.

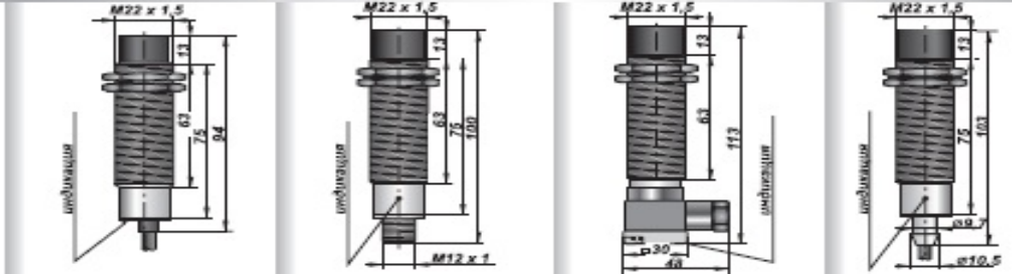


Типоразмер M18 X 1



		Sn 8									
PNP	(4)	-	-NO-PNP	02471	11-NO-PNP-P	02477	11-NO-PNP-K	02483	H1C12-NO-PNP	02489	
	(5)	-	-NC-PNP	02472	11-NC-PNP-P	02478	11-NC-PNP-K	02484	H1C12-NC-PNP	02490	
		-	11-NO/NC-PNP	02473	11-NO/NC-PNP-P	02479	-NO/NC-PNP-K	02485	12-NO/NC-PNP	02491	
NPN	(4)	-	-NO-NPN	02474	11-NO-NPN-P	02480	11-NO-NPN-K	02486	12-NO-NPN	02492	
	(5)	-	-NC-NPN	02475	11-NC-NPN-P	02481	11-NC-NPN-K	02487	12-NC-NPN	02493	
		-	11-NO/NC-NPN	02476	11-NO/NC-NPN-P	02482	11-NO/NC-NPN-K	02488	12-NO/NC-NPN	02494	

Типоразмер M22 X 1,5



		Sn 10									
PNP	W	-	WC19-NO-PNP	02495	H1C19-NO-PNP-P	02501	19-NO-PNP-K	02507	H1C20-NQ-PNP	02513	
	W	-	19-NC-PNP	02496	19-NC-PNP-P	02502	H1C19-NC-PNP-K	02508	H1C20-NC-PNP	02514	
		-	H1C19-NO/NC-PNP	02497	19-NO/NC-PNP-P	02503	H1C19-NO/NC-PNP-K	02509	20-0NC-PNP	02515	
NPN		-	H1C19-NO-NPN	02498	19-NO-NPN-P	02504	19-NO-NPN-K	02510	H1C20-NQ-NPN	02516	
		-	19-NC-NPN	02499	H1C19-NC-NPN-P	02505	19-NC-NPN-K	02511	H1C20-NC-NPN	02517	
		-	19-NO/NC-NPN	02500	19-NO/NC-NPN-P	02506	H1C19-NO/NC-NPN-K	02512	H1C20-NQ/NC-NPN	02518	

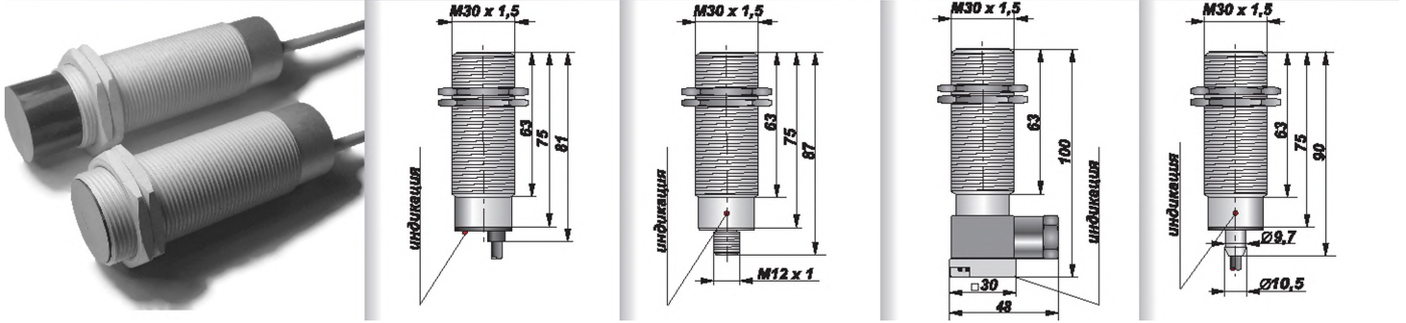
10...30В
400
2,1
0,1...2,5
2...50
10%
-25 ...+75
IP67

16 ,12 18 10

: H1C19-NO-PNP-2,5 - 0,1...2,5 ; H1C20-NC-PNP-50 - 2...50

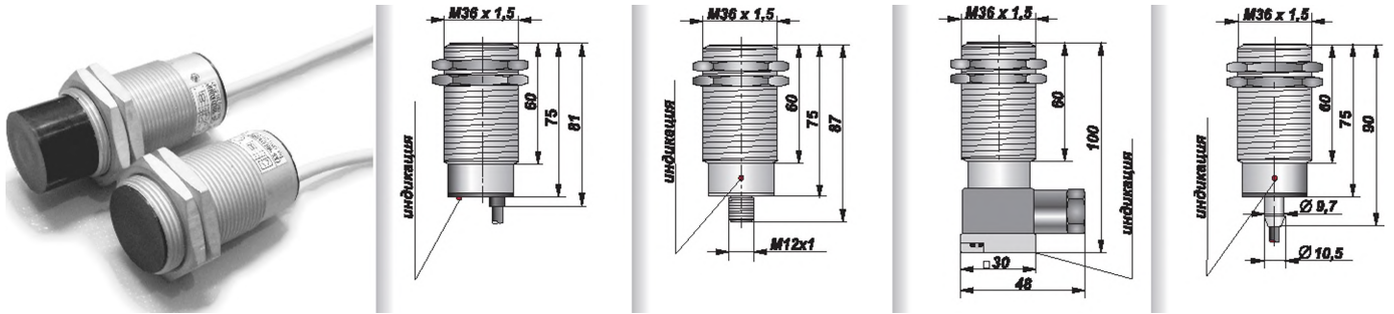


X 1,5



		Sn 10							
PNP	-	KHC25-NO-PNP	02519	MHC25-NO-PNP-P	02520	HHC25-NO-PNP-K	02531	HHC26-NO-PNP	02537
	-	HHC25-NC-PNP	02520	MHC25-NC-PNP-P	02521	HHC25-NC-PNP-K	02532	-NC-PNP	02538
	-	C25-N Q/NC- PNP	02521	HHC25-NO/NC-PNP-P	02522	HHC25-NO/NC-PNP-K	02533	HAC26-NO/NC-PNP	02539
NPN	-	MHC25-NO-NPN	02522	HHC25-NO-NPN-P	02523	HHC25-NO-NPN-K	02534	C26-NO-N P N	02540
	-	HHC25-NC-NPN	02523	MHC25-NC-NPN-P	02524	HHC25-NC-NPN-K	02535	-NC-NPN	02541
	-	C25-N O/NC- NPN	02524	HHC25-NO/NC-NPN-P	02525	HHC25-NO/NC-NPN-K	02536	C26-NO/N C-N PN	02542

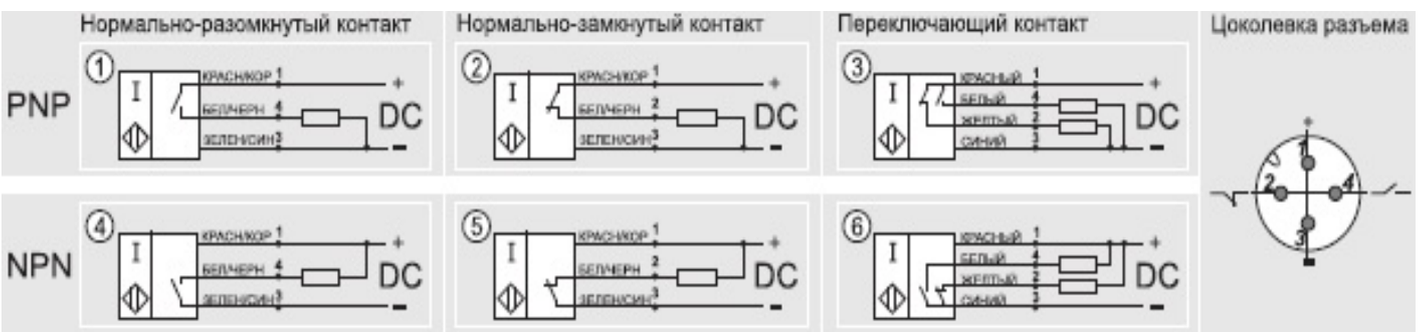
36 1.5



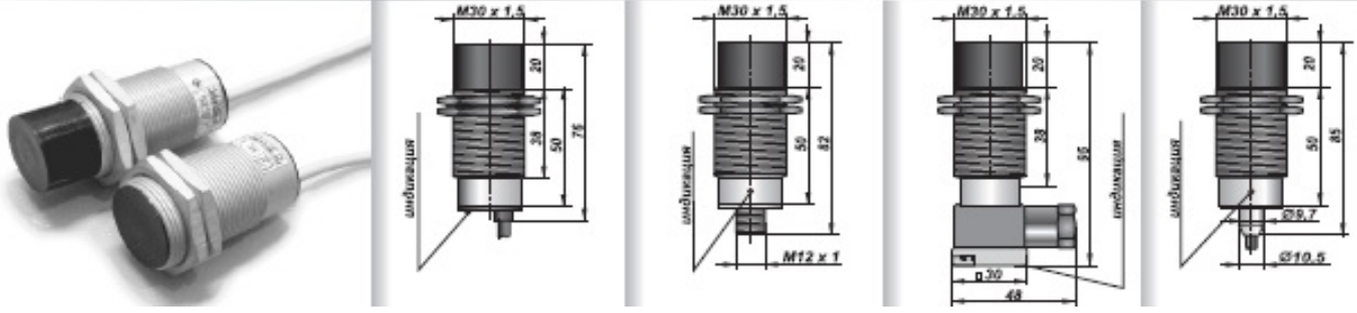
		Sn 12							
PNP	-	-NO-PNP	02543	-NO-PNP-P	02549	-NO-PNP-K	02555	HHC51-NO-PNP	02561
	-	-NC-PNP	02544	-NC-PNP-P	02550	-NC-PNP-K	02556	HHC51-NC-PNP	02562
	-	-NO/NC-PNP	02545	-NO/NC-PNP-P	02551	-NO/NC-PNP-K	02557	51 -NO/NC-PNP	02563
NPN	-	-NO-NPN	02546	-NO-NPN-P	02552	C50-NO- N PN-K	02558	51 -NO-NPN	02564
	(5)	-NC-NPN	02547	-NC-NPN-P	02553	-NC-NPN-K	02559	51 -NC-NPN	02565
	β	-NO/NC-NPN	02548	-NO/NC-NPN-P	02554	-NO/NC-NPN-K	02560	51 -NO/NC-NPN	02566
		10-30							
		400							
		2.1B							
1		0.1...2.5							
2		2...50							
		10%							
		-25 +75							
		IP67							
		16 , 12 18 10							
		/ 4							

: HHC50-NO-PNP-2,5 -
2...50

0,1...2,5 ; MHC50-NO-PNP-50 -



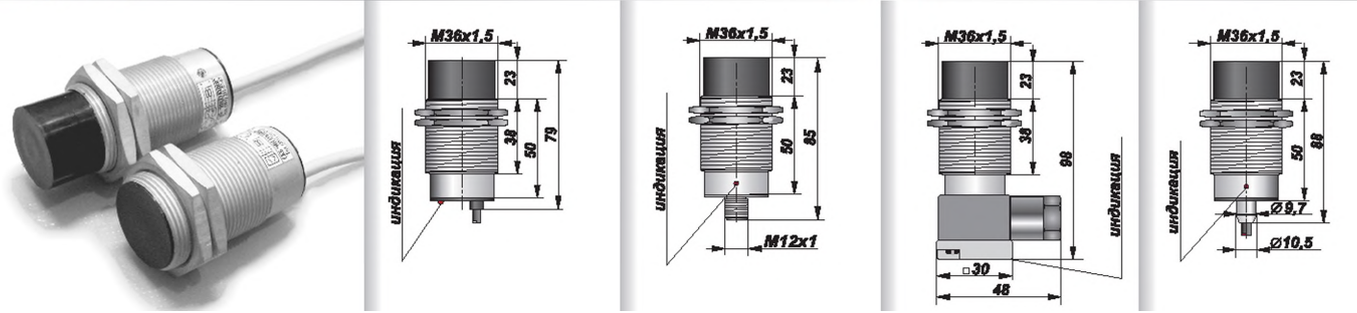
Типоразмер M30 X 1,5



Sn 15

PNP	-	HiC27-NO-PNP	02567	HiC27-NO-PNP-P	02573	MiC27-NO-PNP-K	0257	MiC28-NO-PNP	02585
	-	HiC27-NC-PNP	02568	C27-NC-PN P-P	03574	HiC27-NC-PNP-K	02580	MiC28-NC-PNP	02586
	-	HiC27-NO/NC-PNP	02589	HiC27-NO/NC-PNP-P	02575	HiC27-NO/NC-PNP-K	02581	C28-N O/NC- PNP	02587
NPN	-	HiC27-NO-NPN	02570	HiC27-NO-NPN-P	02576	MiC27-NO-NPN-K	02582	MiC28-NO-NPN	02588
	-	HiC27-NC-NPN	02571	HiC27-NC-NPN-P	02577	HiC27-NC-NPN-K	02583	MiC28-NC-NPN	02588
w	-	HiC27-NO/NC-NPN	02572	HiC27-NO/NC-NPN-P	02578	HiC27-NO/NC-NPN-K	02584	C28-N O/NC- NPN	02590

Типоразмер M36 X 1,5

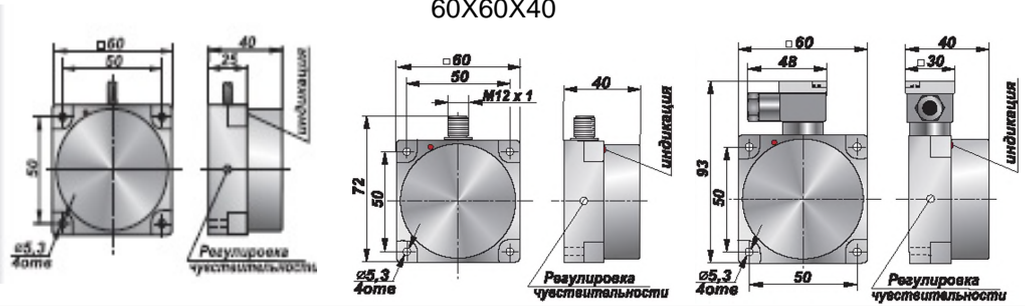


Sn 20

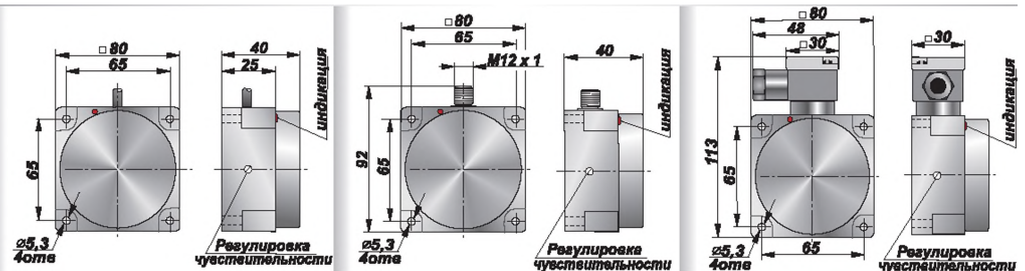
PNP	@	-	HiC52-NO-PNP	02591	HiC52-NO-PNP-P	02597	KiC52-NO-PNP-K	02603	HiC53-NO-PNP	02609
	(2)	-	HiC52-NC-PNP	02592	HiC52-NC-PNP-P	02598	HiC52-NC-PNP-K	02604	-NC-PNP	02610
	(2)	-	fiC52-N O/NC-PN	02593	HiC52-NO/NC-PNP-P	02599	HiC52-NO/NC-PNP-K	02605	MiC53-N O/NC-PNP	02611
NPN	(5)	-	HiC52-N O-N PN	02594	HiC52-NO-NPN-P	02600	MiC52-NO-NPN-K	02606	-NO-NPN	02612
	(5)	-	HiC52-NC-NPN	02595	C52-NC-N P N-P	02601	MiC52-NC-NPN-K	02607	-NC-NPN	02613
	(5)	-	fiC52-N O/NC-N PN	02596	HiC52-NO/NC-NPN-P	02602	MiC52-NO/NC-NPN-K	02608	-NO/NC-NPN	02614
10.30										
400										
2,1										
1	0,1...2,5									
2	2...50									
10%										
-25 ...+75										
IP67										
16 , 12 18 10										

HiC27-NO-PNP-2,5 - 0,1...2,5 ; MiC27-NO-PNP-50 - 2...50





		Sn 0...25						
PNP	⊕	-	-NO-PNP	02615	-NO-PNP-P	02621	-NO-PNP-K	02627
	⊕	-	-NC-PNP	02616	-NC-PNP-P	02622	-NC-PNP-K	02628
	⊕	-	-NO/NC-PNP	02617	-NO/NC-PNP-P	02623	-NO/NC-PNP-K	0262
NPN	⊕	-	-NO-NPN	02618	-NO-NPN-P	02624	-NO-N PN-K	02630
	⊕	-	-NC-NPN	02619	-NC-NPN-P	02625	НfIC38-NC-NPN-K	02631
	⊕	-	-NO/NC-NPN	02620	-NO/NC-NPN-P	02626	-NO/NC-NPN-	02632
		Sn 0...35						
PNP	⊕	-	-NO-PNP	02633	-NO-PNP-P	02639	-NO-PNP-K	02645
	⊕	-	-NC-PNP	02634	-NC-PNP-P	02640	-NC-PNP-K	02646
	⊕	-	-NO/NC-PNP	02635	-NO/NC-PNP-P	02641	-NO/NC-PNP-K	02847
NPN	⊕	-	-NO-NPN	02636	-NO-NPN-P	02642	-NO-N PN-K	02648
	⊕	-	-NC-NPN	02637	-NC-NPN-P	02643	-NC-NPN-	02649
	⊕	-	-NO/NC-NPN	02638	-NO/NC-NPN-P	02644	-NO/NC-NPN-	02650



		Sn 0...55						
PNP	⊕	-	ИfIC40-NO-PNP	02651	НfIC40-NO-PNP-P	02657	НсC40-NO-PN P-K	02663
	⊕	-	MfIC40-NC-PNP	02652	НfIC40-NC-PNP-P	02658	MfIC40-NC-PN P-K	02664
	⊕	-	НfIC40-NO/NC-PNP	02653	НfIC40-NO/NC-PNP-P	02659	НfIC40-NO/NC-PN P-K	02665
NPN	⊕	-	ИfIC40-NQ-NPN	02654	НfIC40-NO-NPN-P	02660	НfIC40-NO-NPN-K	02666
	⊕	-	MfIC40-NC-NPN	02655	НfIC40-NC-NPN-P	02661	НfIC40-NC-NPN-K	02667
	⊕	-	MfIC40-NO/NC-NPN	02656	НfIC40-NO/NC-NPN-P	02662	НfIC40-NO/NC-NPN-K	02668
		10...30						
		400						
		2,1						
1			0,1...2,5					
2			2...50					
		10%						
		-25 ...+75						
		IP67						
		/ / /						

: HAC38-NO-PNP-2,5- 0,1...2,5 ; НfIC38-NO-PNP-50 - 2...50 .

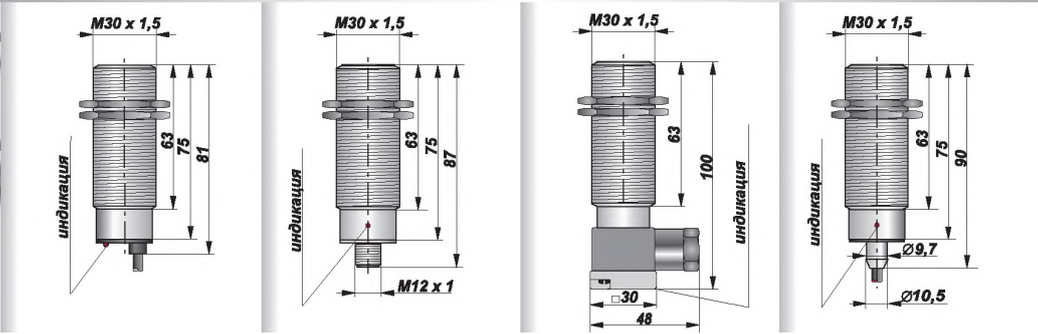
E





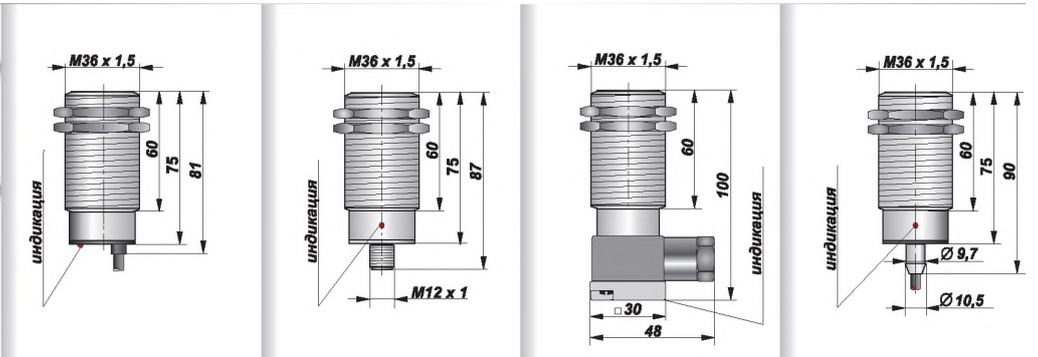
Типоразмер

M30 X 1,5



		Sn 10								
	-		25-1\ -	02669	25-1 - -	02671	HfIC25-NO-AC-K	02673	26-1 -	02675
©	-		25-1 -	02670	25-1 - -	02672	25-1 - -	02674	MfIC26-NC-AC	02676

36 1.5



		Sn 12								
	-		-NO-AC	02677	-NO-AC-P	02679	HfIC50-NO-AC-K	02681	MfIC51-NO-AC	02683
	-		-NC-AC	02678	-NC-AC-P	02680	HfIC50-NC-AC-K	02682	MfIC51-NC-AC	02684

1 _____

2 _____

----- 10%

----- 1,5

----- 20.. .250

----- 500

----- 6

----- 0,1...2,5

----- 2.. .50

----- 10%

-25 ...+75

IP67

16 , 12X18 10

: HfIC50-NO-PNP-2,5 -
2...50 .

0,1...2,5 ; HfIC50-NO-PNP-50 -



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

сайт: <http://induction.nt-rt.ru> || эл. почта: ick@nt-rt.ru