

ТРАНСФОРМАТОР ТОКА

ШТТ-0,95

Baf_jbl_evgu_ljZgknhjfZlhju
lhdZRL0,95 ij_^gZagZq_ay
ijbf_g_gbyko_fZohff_jq_kdb]h
l_ogbq_kdm]h_lwe_dljhwg_]bb
we_dlj_bq_kdb]ok ghfbgZevguf
gZijy`_gb^f0,95 d<

HKH;?GGHKDBGKLMDBB

DHGKLMDBB:GKNHJF:LHJ:

LjZgknhjfZlhjdZRL0,95 jZajZ[hIkgi_pbZevguy mijhs_gbby
mkdhj_g]g]Z`ZJMjZaebqgh]hZbl_ogbq_k]h]k]hygby

<LHJBQGP?IBLJ:GKNHJF:LHJ:

LjZgknhjfZlhjdZRL0,95 bf__\lhjbqgup_ibaZ\h^kd]hdh\ghklb
(aZdZag^ZeybgZh5_f_ljh). DZ[_evlhjbqgh]_iby\ey_lky^bgbc
dhgkljmdpk]ZgknhjfZlhjb]_lj_[m^hihegbl_evi]u^dexq_gbc
b_iehf[bjh\Zgbykh_klhjhgu]ljZgknhjfZlhjZ<lhjbqgZyp_iv
aZdZgqb\ZU-hk]yZaguf]Z[_evgu]g]dhg_qgb(chZ]b]y]b aZdZ,a_
mijhsZxsbfih^dexq_g]k]q_lqb]w]m_dljhwg_]h]e]b]kiulZI_evghc
dhjh[]B]D

F H G L : @ G : W E ? D L J H L ? O G B Q ? R K E D G M X

Baf_jbl_evgucIjZgknhjfZlhj lhdZ RL E0,95 ij_^mkfZljb\Z_l
\hafh`ghkmlZgh\gZwe_dljhl_ogbqr_kgdm<xdhfie_dRL E0,95
\dexqZ_ILkymedjZaf_j\lmed:bukhl37 ff, ^bZf_l30 ff.), dhIhjZy
ihf_sZ_lky \gmljv ljZgknhjfZlhjZ b h[_ki_qb\Z_lk\yav
we_dljhl_ogbqr_kgdm b_ojogbjb km g h b e we_dljhl_ogbqr_kgdm h b c
dZ[_evg h]Zhdhg_q g b d Zg b j b k m g . h b h ^ d e x q _ g h k m s _ k l \ e y _ k l k y
bkihevah\Zg[h_eflZF10 b k\yaZgg k g b f g Z[hjZ_lbah\iehkdb_
rZc[u rZc[Z]jh_j]Zcd(Zg_\oh^y\ dhfie_dilhklZ\db <lmedZ
nbdkbjm_\lkm ljbjZgknhjfZlhjZ

L ? O G B Q ? K 0 B 1 : D L ? J B K L B D B

G Z b [h e v r g h f b g Z e v g 1 [h q _ g Z i j y ` _ g b d <	0,95 / 1,0			
D h e b q _ k l l h j b q g u h q f h l h d	1			
G h f b g Z e v g u j a b q g u l t d g h f : <i>для исполнения размерного I (65x31x35)</i>	150, 200, 250, 300, 400, 500, 600			
G h f b g Z e v g u h c j b q g u b , d :	5			
D e Z k k q g h k i l l = H K 7 4 6	0,5S			
G h f b g Z e v g u h o w n n b p b [_ g a h i Z k g h k l b l h j b q g u h q f h l d d g h f	10			
L h d _ j f b q _ k d k l t c d h (l l k _) d :	60 · I g h f			
K _ q _ g b b e \ l h j b q g h d 1 [_ e f 2 <i>(для стандартных длин вторичных цепей)</i>	2.5			
K I Z g ^ Z j l g u e b g u l h j b q g u d Z [_ e , _ f c <i>(иные длины согласуются с производителем)</i>	0,5	2,0	4,0	5,0
G h f b g Z e v g l z h j b q g z y] j m a i p b z c o s ¥ = 1 , < : * <i>(при соответствующей длине вторичного кабеля)</i>	2,5	2,0	1,0	1,0

* - указана номинальная вторичная нагрузка на конце кабеля вторичных цепей.

= : : : J B L G U 1 : A F ? J U (f f)

K H H L < ? L K L < B H ? J F : L B < G U L F J ? ; H < : G B Y F

L j Z g k n h j f Z I h j l h d Z L L 0,95 \ g _ k _ g u] h k m ^ Z j k l \ _ g g u & l j k j _ ^ k l \ b a f _ j _ g (b = c J K) B i h ^ g h f _ j h 57345-14. F _ ` i h \ _ j h q g b g l _ j \ Z e _ l B a f _ j b l _ e v g l j Z g k n h j f Z I h j l h d Z k h h l \ _ l k l \ m l x l [h \ Z g b y # H K L 7746 b L J L K 004/2011.

H I U L I J B F ? G ? G B R Y L L 0,95

H i u l m k l Z g h \ R l b L 0,95 i h d Z a Z o l h i j b b k i e v a h \ Z B L L 0,95 [h e _ _ q _ f \ ^ \ Z j Z a Z k h d j Z s Z _ l k y _ f y b d h e b q _ k l \ h b k i e v a m _ f u z l _ j b Z e h \ G Z b [h e v r b c w n n _ d l ^ h k l b] Z _ l k y Z k l Z j u o J M (f b g b f b a b j m _ d k y e b q _ k l a Z l j Z] b \ Z _ f u o w e _ f _ g l d M e b [h J M k h] j Z g b q _ g b i y f b f _ k l m m k l Z g h \ l d Z g k n h j f Z I h j (h a Z k q _ l d h f i Z d l g h k j l Z g k n h j f Z I h j Z k i h k h [Z] h d j _ i e _ g b y \ h a g b d Z _ l f g h ` _ k l \ h ^ h i h e g b l _ e v g u b a f h ` g h k l _ c h _] h m k l Z g h) \ d _

K I ? P B N B D : P B Y E Y A : D : A :

ШТТ – 0,95-I-[AAA]/5-0,5S-[L]-[M]

[AAA] – i _ j \ b q g u l d d :: 150, 200, 250, 300, 400, 500, 600;

[L] – ^ e b g i z _ l _ j f b g b j h \ Z g g l h q b q g u o _ i _ c f . ;

[M] – Z d k _ k k m Z j u

< - f h g l Z ` g Z l m e , d m d h f i e _ d d e x q Z _ l k y \ g m l j _ g g y m e d z h b d k Z) h j

M I : D H < D :

R I Z l g h m i Z d h \ d y h e y _ l k d y Z j l h g g z l y j h [d g Z 9 h ^ g h l b i g l j z g k n h j f Z I h j h Z d k _ k k m Z j z f y b f h g l Z ` z i Z k i h j l Z f b B g Z y n h j f Z m i Z d h , \ d e b [h d h f i e _ d l h \ Z g b y k h] e Z k m i j l k g Z d Z a _

ЗАО «ИТЦ «Континуум+»

<http://www.continuum.ru>,

e-mail: continuum@continuum.ru

тел./факс.: +7 (4852) 31-38-84, 31-38-91