

i 6 ö P99ES

a · ö · Sz · ÜÜ

i 6 ö · ö · · eöÜö--· i 6 · ö ö -öö·z· d ÜB T-Ü SR öÜ -Sz· · öfiä· Ü
 -· Üöfiä -ö · ö h · · · Ü - |· zfiä Ü P zÜ öa --
 k z -z -ffi Ü z ö · BÜ i 6 ö |· |ö F ö · · P z Ü öÜ Ü 4B-ööz· P Ü Ü 4@
 j· zöz Ü Ü -B · ö · P fiä · B -ö c öfiä ö ösz· |· |ö · i 6 ö BQö D
 z|ä ÜÜ -· c Ü z ö 1Sz· · öfiä 4· ö · ö · z z · · Sz · · öz Ü · z |· ö · öfiä · z ·
 öfiä -ö Sz · · · · · öfiä -· ö -· Vafi -4 ö B · ö · P z · · -· zöö · P · Ü
 ü -· · ö z |Ü B · · -· ffi · 6

- k · ö · cz ·
D39j kBFC4z · Üz z öfiä Ü ·
- Bffi Ü ö |z · Sz · ÜÜ
a -öö · ä |z · ÜÜö Üz · 849 088 W 1| ö
@Bä d ÜÜ
- Sz · · öfiä
mkQ -kS5fz -
- c öfiä ö fiä ö · ·
T ä · · 4mkQ4T · · e -·
- P B · öfiä Ü · eö · · ·
k · öfiä ö · z ä |z 889 |ö @Bä
- T · ffi zÜ · öfiä · n · Üöfiä ö
z Tf D98885B - Tf CC899
- n · Ü Ü9888 nSR
- S f 5kfiä ö · zÜ Tf D8E9C1
- Tö · mPj | kfiä ö · · B -· P fiä i ö ä
ge -·



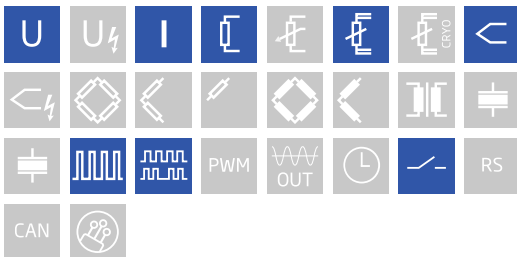
Nfik fvfi öz xÄPxt ök

- 69 Nfik ö z ö
F S ööz · Tö Ü Ü öffw 1B k z
B S ööz · P Ü Ü 088 W 1B k z 4@j · zö
- KÄt ö z Nfik ö z ö
9887 cz z 4@B Qö PSR
- B t Ät ö z x Öfiä Äz x 1W ± fy Äm fi Ät ±
B k z Ük 4ö ö · z -4h 9884h 9888
- f P f ä vfi Nfik ± 1<% hQK -B55 9B5.1K äz ö fi öt ff äÄ 65 Öu ö
65 ° fÄ

Vertrieb durch **AMC**

AMC – Analytik & Messtechnik GmbH Chemnitz

Heinrich-Lorenz-Str. 55 Tel.: +49/371/38388-0
 09120 Chemnitz Fax: +49/371/38388-99
 E-Mail: info@amc-systeme.de Web: www.amc-systeme.de

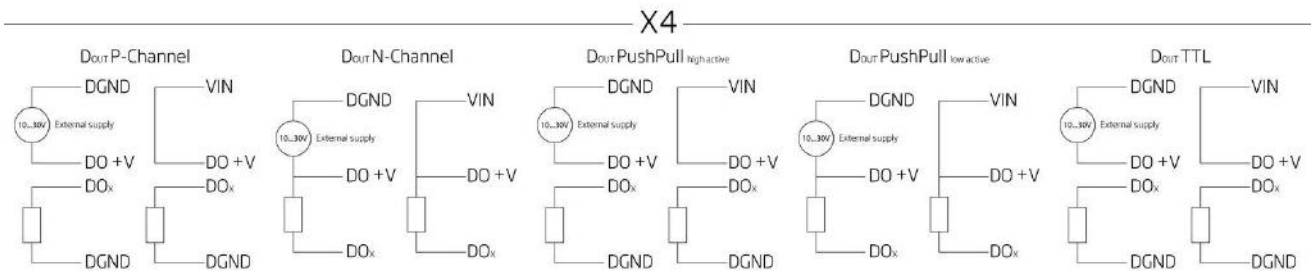
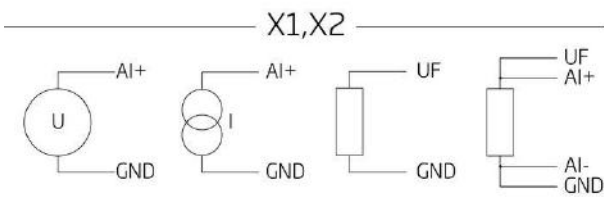
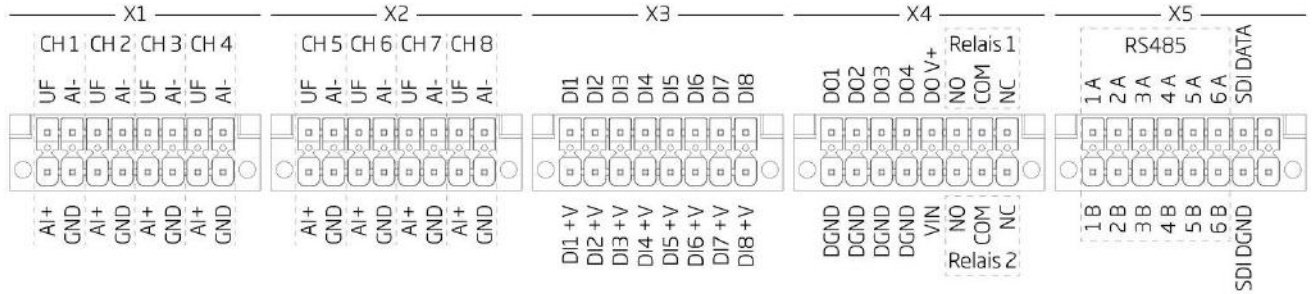


i 6 ö P99E S

a · ö · Sz · Ü

fxvfiÄDfix Nt xÄ

P fä | · Ü Ü



P z Ü Tö Ü Ü

KÄ t fi ± B	B
OfÄzt Äz ÖÖt Ät ±	eöt ÄÄ Äz 1i fwx fdt Äw-7 49 Vx flx ff 1bä xÄ fä° x x f l d f N
OfÄzt Äz Öt ff	ÖÄz ± 2x Äwkw
KNMK Ω Äz	79 ufl Öz° t wx ±t
i t Äw ff x	5 156 Ω ufl 79 fi
VfÄxt fÄ Ku x f v fi Äz	F 5 156 * wx f a f f z Ät ± ff x
fx° ö x ff f f f Ä Ω K y Z ± Ä µ	F 6 h 465 U
fx° ö x ff f f f Ä Ω eöt ÄÄx	F 5 157 * 465 U -F 75 öö° 4U.

Sööz · Tö Ü Ü

KÄ t fi ± B	B
OfÄzt Äz P Äµ fä Ä	e t Ω m fi ± f l P f k ü xÄ° x Ω Äz
OfÄzt Äz Ööt ÄÄ Äz	F 85 hNM-ff V1Rf V.
ff V VÄz f v eöt ÄÄ Äz	F 5 3 hNM-Z f k w ff H 8 hNM-Rävfi.
Rf V VÄz f v eöt ÄÄ Äz	28 ufl < hNM-Z f k w ff 66 ufl 85 hNM-Rävfi.
OfÄzt Äz Ω fä°	F 5 18° K
OfÄzt Äz Ö f k ü xÄ /	5 ufl 7 µR

i 6 ö P99E S

a · ö · Sz · Ü

U ffio Sööz · Tö Ü Ü

Pfkü xÄ ° xΩ Äz	
Wx fiäwk	S ö Ω fi± Äz Nffkfi fvi Äz QxfpxÄÄ Äz m Ω ffixffOfÄzt Äz uxÄÄ fz
Pfkü xÄ uxfk fvi	53 R uΩ 6 μR
mxflut ΩΩ	6 Ω
dxyxfkÄ yfkü xÄ	65 μR
QxÄt fz μxfl	6 R
K Ω Äz	7 < 5 Ω
m fi±ff	
Lx fkuΩ ffxÄ	> 92 fl häff 2ff vμ ffΩ fi±ff-m Ω ffixffOfÄzt Äz y ffd fvi Äz QxfpxÄÄ Äz. c twff ff fi±ff f d fvi Äz QxfpxÄÄ Äz
m fi±fffkü xÄ	7 μR
K Ω Äz	7 < 5 Ω
dxΩx	2dxΩx äÄRäΩ 2dxΩx äÄhtffu± 2dxΩx äÄbfÄ

Sööz · P Ü Ü

KÄ t fi± 9	
K Ωt Äz Ωff	aöxÄ M±kv äff-aöxÄ Nff fÄ öZt Ät ±WaePOf . U ffΩ/fi± Ωz xΩvfixff
K Ωt Äz Ωy Äμ fÄxÄ	bff xΩäwffRäΩ zxΩx xff
K Ωt Äz ΩötÄÄ Äz	F 85 hNM-0 < h ff Vlö Ωfi ö ±bZb äwffRfV.
K Ωt Äz Ωff°	F 655 ° K
KÄΩfkrvfi xfl	F 5156Ω

e · z k z Ü

Ku x fvi Äz	Lxfk fvi	° t 3Ku x fvi Äz
	65 h	7° h
	6 h	755 h
	655 ° h	75 h
OfÄzt Äz Ω flwff t Äw	H 65 W	
Vt Äz xflwff ux fOfÄzt Äz Ωuxfk fvi 6 h	F 75 h 479 fi	F 755 h 4B555 fi
fx° öxft ffxÄ Ωuxfl OfÄzt Äz Ωuxfk fvi 6 h	K yZ ± Äμ	K yWxΩx° ö Äwff μxfl
	F < 5 h 465 U	F 536* 465 U

e · z k

Ku x fvi Äz fÄ x fÄx ffe fi Ä < 5	Lxfk fvi	° t 3Ku x fvi Äz
	5 27 < ° K	< K
Vt Äz xflwff	F 53 K 479 fi	F < K 4B555 fi
fx° öxft ffxÄ Ω	K yZ ± Äμ	K yWxΩx° ö Äwff μxfl
	F 6 K 465 U	F 537 < * 465 U

i 6 ö P99E S

a · ö · Sz · Ü

e · z o ö · z - 7j I S

Ku x f v f i Äz	Lx f k f v f i	Wt Ku x f v f i Äz
i f l w k f t Äw	955	535
i f l w k f t Äw	9 µ	6
b 655	2755 u f l 0 B < 5 M	53 < M
b 6555	2755 u f l 0 B < 5 M	6 M
Vt Äz x f l Q t u f l -Lx f k f v f i 955	F 65° 479 fi	F 655° 4B555 fi
f x° ö x f f f v f y -Lx f k f v f i 955	F 65° 465 UK y Z ± Ä µ	F 538* K y W x Q x° ö Ä w f i µ x f l

j · z ö

KÄ t f i ± 7	
d x ± f l f ö	f c d x ± f l
d x ± f l P Ä µ f i Ä	Ä w k f f Äz u x f l U ä Ä t µ - a x Ä K µ f l 1 Q x Q f i ± Q x Ä K µ f l
e v f i t ± Q t Ä Ä Äz	F > 5 h N M
e v f i t ± Q f f °	F 6 K
e v f i t ± x f l Äz	F > 5 i

k · ö · cz ·

KÄ t f i ± ä Ä d e 9 B <	6 V ä v t ± Q - N t x Ä f f x u f l 785 µ u ö Q y f f t 39 c 3 x f f k Q S a W ä w ± > W ä w u Q z f g 1 K e M S z f f i ä µ ± ± 1 Z W O K
Q t ± t Ä f l f i x S z ± f i Ä	< 55 h N M L K ± e v f i Ä f l Q x ± Ä
N t x Ä f f x d e 9 B <	66 < 755 4785955 u ö Q
P ä f f t	U ä Ä z f f k f i t f f - 601 B Z 6

T ä ·

N t x Ä f f x	655 W u f l Q
b f f i ä µ ± ±	f M b 4 5 1 g N b 1 b b b 1 W ä w u Q f M b 1 K e M S
e x v µ x f f	d T <
e x f f f l x Ä w P Ä µ f i Ä x Ä	f x Ä x 1 f i ö 4 f i ö Q 1 e W f b 1 Z f b a 1 P f b - v f k Ä Ä w Q x f f x f f 1 N Z e

Sz · k · f i ä

d K W	> 9 W L x
e N z t f f v	F 6 > Q L x 1 e N 1° f i Ä f e N 1° f l f f e M
g e L	y ± Q x x w 67 W L x Q 1 R f z ö x x w 9 B 5 W L x 4 Q

Sö z

f ö	f P f ° f l f ä v f i b t Ä x ±
Q f f x Ä w K Q Äz	< 96 h Q K B 55 9 B 5
ö ä x f f Q x ° ä w k	t ä ä f i t t f f 65 Q u f l 65° f i Ä

j I R

f ö	L t x f f k z x y ö x f f x 1 c t f f z x Q x x f f x f k t ± f i x v ä v µ d f M
Q x Ä t f i µ x f l	7 < ö ö° f i Ä x f f i t ± w k Q z x Q t° x Ä y x Q z x ± z x Ä L x f k f v f i x Q
e Ä v f i f i Ä f l t f i Ä	x x f Ä x e Ä v f i f i Ä f l t f i Ä° z f v f i 1 Z f b

i 6 ö P99E S

a · ö · Sz · Ü

k fä ö z ö

e ÄvffifÄÄ fÄÄ	Ä ff ft Zf b
----------------	--------------

mkQkfä ö · ·

f · ö mkQSP fä ffz B · ö · | · ö · P · n · · - · Ü · · - · · - · 4-z-z k · fä
| · ö · ffz 4 · fä · P fä Oö ffi · · fä 1 · · - · ö-Ökö ffi · · ö · B -ö k · fä · Ü
- -ö z · · B hRPf mkQ · · - · 4ü- fä fä | · ö · B -ö h ffi ö Ü

n · Ü Ü

hx fÄffz ÄzÖötÄÄ Äz	65 u fÄ 85 hNM
Vx fÄ ÄzÖt yÄt fi° x	Bi ° fl N fÄ± 1<i äfiÄx N fÄ±
Vx fÄ ÄzÖt yÄt fi° x ux fÄ OÄÄvfit ±xÄ	7<i x fÄ xÄ 65 Ö
b xffuxfle fÄ° t Öyt ±	b xff xfl 65 Ö-ÖvfixfkÖvfiÄk xÄt ±ff± yxÄvÄÄbfÄ xÖx.

m Ü | Ü | · -ö Ü Ü

Lx ffkuÖx° öx ff ff	275 Mu fÄ 0>5 M
Vt z x ff x° öx ff ff	295 Mu fÄ 0B< M
dx ± fl x V yx vfi fÄpx fl	<* u fÄ C<* ux fl<5 MÄÄvfi pÄÄvÄÄÄÄÄÄÄÄ

e · fäz ö fä · a B z ö ·

Wt x ff t ±	K ± ° fÄ fl °
Ku° xÖÄ Äz xÄ-L R f.	765 67< >5 ° °
Qx fÄfi	vt 36755 z

Q · · Ü a B z ö ·

K ff fl xÄ ° ° x ff	9A<87A
---------------------	--------

Vertrieb durch 

AMC – Analytik & Messtechnik GmbH Chemnitz

Heinrich-Lorenz-Str. 55 Tel.: +49/371/38388-0
09120 Chemnitz Fax: +49/371/38388-99
E-Mail: info@amc-systeme.de Web: www.amc-systeme.de