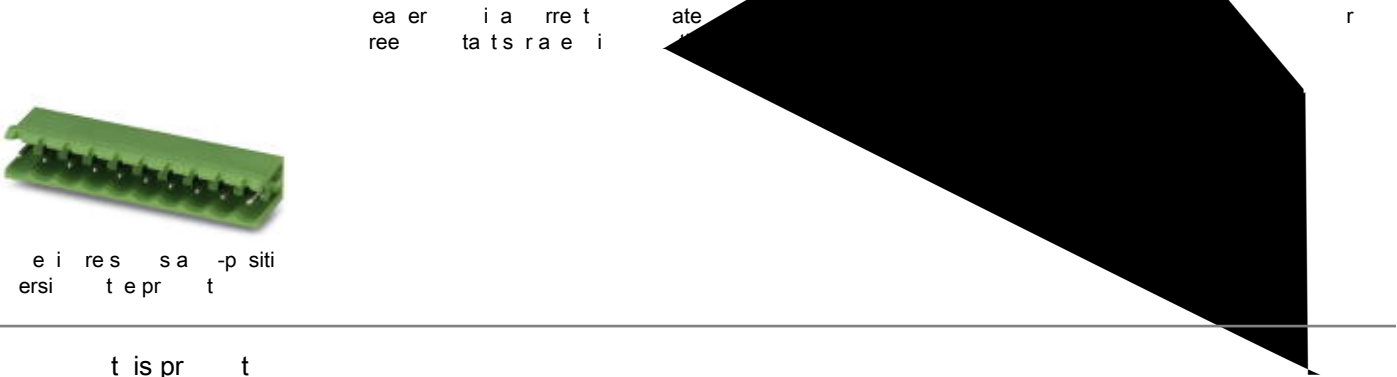


Base strip - B - - -

ease ei r e t a t t e a t a s i t i s e t i s e e r a t e r r i e a t a e a s e i t e p e t e a t a i t e s e r s
e t a t i r e e r a e r s s e r a s a r e a i
t t p p e i t a t a



e i r e s s a - p s i t i
e r s i t e p r t

- t i s p r t
- ☒ t e r p i e t s a a i a e r e e s t
 - ☒ - i i r e t i p a r a e t t e t r a i s
 - ☒ t p e i t s t a -
 - ☒ t a a r p i s t r i p r

RoHS

12A

320V

IEC

5,08 mm

WAVE

IEC

e e r i a a t a

a i i t	
	4 017918 030520
e i t p e r i e e e i p a i	
s t t a r i e r	
t r i i	e r a

e i a a t a

i r e t a r t p i a e

i a	a a r s s s t a e s a e t r e s a e s
-----	---------------------------------------

i e s i s

e t	
i t	
i e s i a	
i t	
s t r t i a e i t	
e i t	

Base strip - B - - -

e i a ata

i e si s

e t t e s e r p i	
i i e s i s	
e i a e t e r	

e era

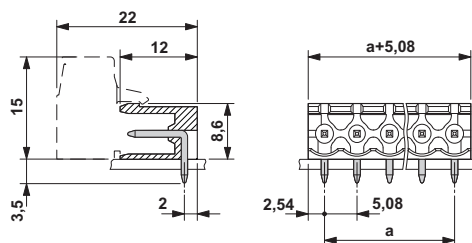
a e arti es	
s ati ateria r p	
ate s r e ta e	
ate s r e ta e	
ate s r e ta e	
ate ta e	
ate ta e	
ate ta e	
e ti i a	-
i a r	
a i	
s ati ateria	
a a iit rati a r i t	
r	ree
er p siti s	

ta ar sa e ati s

e ti i a it sta ar	-
a a iit rati a r i t	-

ra i s

i e s i a r a i



assisi ati s

e ss

e	SS	
e	SS	

a e

Base strip - B - - -

assi i ati s

e ss

e ss	
e ss	
e ss	
e ss	
e ss	
e ss	

ppr as

ppr as

--

ppr as


ta te it erti s er a B e e s e i e

--

ppr as


--


ppr a etais

 ttp sa r p r s e ser i es testi -a - erti i ati erti ie -pr t-isti		
	B	
i a rre t		
i a ta e		

Base strip - B - - -

ppr as

ta te it erti s er a  ttp e e	
i a rre t	
i a ta e	

B e e  ttp ie ee r - -B B	
i a rre t	
i a ta e	

- ass

s e i e ttp ata ase i- i te pate	
B	
i a rre t	
i a ta e	

B

ess ries

ess ries

i ee e t

i star - - B -

i se ti i serte i t t ere essi t e ea er rte i erte p re i s ati ateria

i er p

ess ries - B-B -



e i ap r r i se ti s p s t ea er pi ree i s ati ateria

a e

Base strip - B - - -

ess ries

a e

ess ries - B-B -



ts free i s ati ateria it

a e e ter i a ar er

ar er ar -



ar t pe - et p t -

ar er pe

ar er pe - B- -



ar a aterpr i e t i ess

er i a ar i

ar er ar -



B -

ar i t

iti a pr ts

Base strip - B - - - ess ries

ri te - ir it ar e t r - B - - -



p e t i a rre t ate ta e er p siti s it
e ti et re e ti it te si see e r ree ta ts ra e i

ri te - ir it ar e t r - - - -



p e t i a rre t ate ta e er p siti s it
e ti et s-i spri e ti r ree ta ts ra e i

ri te - ir it ar e t r - B - - -

p e t i a rre t ate ta e er p siti s it
e ti et re e ti it te si see e r ree ta ts ra e i

ri te - ir it ar e t r - B - - -



p e t i a rre t ate ta e er p siti s it
e ti et re e ti it te si see e r ree ta ts ra e i

ri te - ir it ar e t r - B - - -

p e t i a rre t ate ta e er p siti s it
e ti et re e ti it te si see e r ree ta ts ra e i

Base strip - B - - -

ess ries

ri te - ir it ar e t r - B - - -

p e t i a rre t ate ta e er p siti s it
e ti et r ts re e ti r ree ta ts r a e i



ri te - ir it ar e t r - B - - -

p e t i a rre t ate ta e er p siti s it
e ti et re e ti it te si see e r ree ta ts r a e i



ri te - ir it ar e t r - B - - -

p e t i a rre t ate ta e er p siti s it
e ti et re e ti it te si see e r ree ta ts r a e i



ri te - ir it ar e t r - B - - -

p e t i a rre t ate ta e er p siti s it
e ti et re e ti it te si see e r ree ta ts r a e i



ri te - ir it ar e t r - B - - -

p e t i a rre t
e ti et ri p
t r r ss se ti r a



Base strip - B - - -

ess ries

ri te - ir it ar e t r - B - - -

p e t i a rre t
e ti et ri p
t r r ssse ti r



ri te - ir it ar e t r - B - - -

p e t i a rre t ate ta e
e ti et re e ti it te si see e r ree
ti



ri te - ir it ar e t r - B - - -

p e t i a rre t ate ta e
e ti et re e ti r ree ta ts r a e i er p siti



ri te - ir it ar e t r - B - - -

p e t i a rre t ate ta e
e ti et re e ti it te si see e r ree er p siti s it
ta ts r a e i



ri te - ir it ar e t r - B - - -

p e t i a rre t ate ta e
e ti et re e ti it te si see e r ree er p siti s it
ta ts r a e i



Base strip - B - - - - ess ries

ri te - ir it ar e t r - B - - - -



p e t i a rre t ate ta e er p siti s it
e ti et re e ti it te si see e r ree ta ts r a e i

ri te - ir it ar e t r - B - - - -



p e t i a rre t ate ta e er p siti s it
e ti et re e ti it te si see e r ree ta ts r a e i ep a s
t rst e pe tr r et e

ri te - ir it ar e t r - - - -



p e t i a rre t ate ta e er p siti s it
e ti et s -i spri e ti r ree ta ts r a e i

ri te - ir it ar e t r - - - -



p e t i a rre t ate ta e er p siti s it
e ti et s -i spri e ti r ree ta ts r a e i


ri te - ir it ar e t r - - - -



p e t i a rre t ate ta e er p siti s it
e ti et s -i spri e ti r ree ta ts r a e i


Base strip - B - - - - ess ries

ri te - ir it ar e t r - - - -




p e t i a rre t ate ta e er p siti s it
e ti et ispa e e t e ti r ree ta ts ra e i

ri te - ir it ar e t r - - - -




p e t i a rre t ate ta e er p siti s it
e ti et s-i spri e ti r ree ta ts ra e i

ri te - ir it ar e t r - - - -



p e t i a rre t ate ta e er p siti s it
e ti et s-i spri e ti r ree ta ts ra e i

ri te - ir it ar e t r - - - -



p e t i a rre t ate ta e er p siti s it
e ti et s-i spri e ti r ree ta ts ra e i

e i ta t - a ri ts reser e
ttp p e i ta t