



ZACISKI-odgałężne HLAK 35 1/2

materiał: korpus - mosiądz cynowany
śruby - stal ocynkowana
obudowa - poliamid

napięcie znamionowe: 400V

prąd znamionowy: 125A

zgodne z: VDE 0613

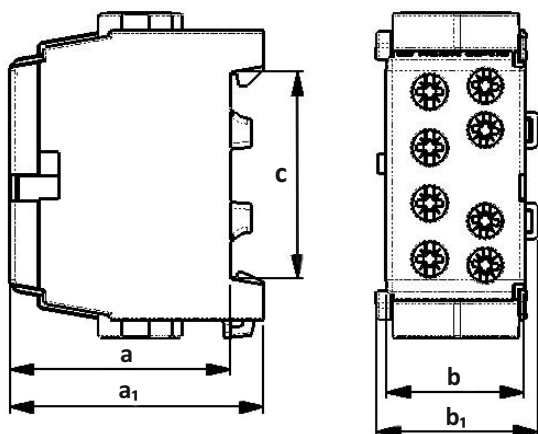
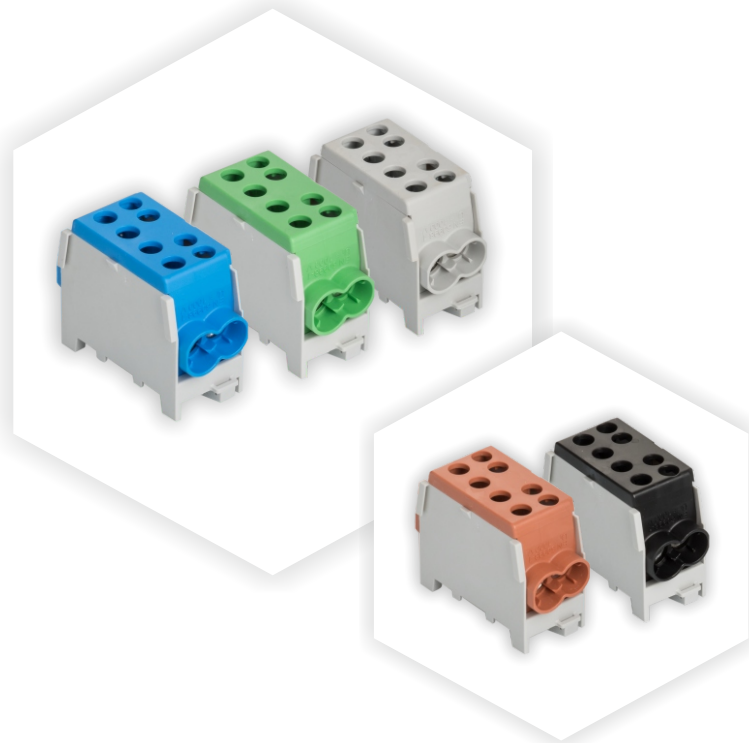
stopień ochrony: IP-20

siła dokręcania: 10-35 mm² - 3,5 Nm
1,5-25 mm² - 2,5 Nm

śruba typu: PZ2

długość odizolowania: 25 mm

tolerancja: ±5%



TYP	NR POLLMANN	WEJŚCIE 10 - 35 [mm ²]	WYJŚCIE 1,5 - 25 [mm ²]	LICZBA BIEGUNÓW	WYMIARY [mm]			SPOSÓB MONTAŻU	OPAKOWANIE [szt]	
					a/a ₁	b/b ₁	c			
HLAK-35-1/2BR	208 01 44	2	2	1	37/43	23/27	35,2	szyna TH	5	
HLAK-35-1/2CZ	208 01 45	2	2	1	37/43	23/27	35,2	szyna TH	5	
HLAK-35-1/2NB	208 01 42	2	2	1	37/43	23/27	35,2	szyna TH	5	
HLAK-35-1/2SZ	208 01 41	2	2	1	37/43	23/27	35,2	szyna TH	5	
HLAK-35-1/2ZI	208 01 43	2	2	1	37/43	23/27	35,2	szyna TH	5	

RoHS
Compliant



ZACISKI-odgałężne HLAK 35 1/4

materiał: korpus - mosiądz cynowany
śruby - stal ocynkowana
obudowa - poliamid

napięcie znamionowe: 400V

prąd znamionowy: 125A

zgodne z: VDE 0613

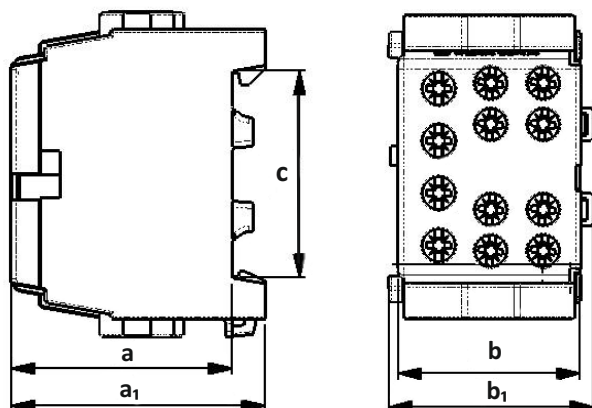
stopień ochrony: IP-20

siła dokręcania: 10-35 mm² - 3,5 Nm
1,5-25 mm² - 2,5 Nm

śruba typu: PZ2

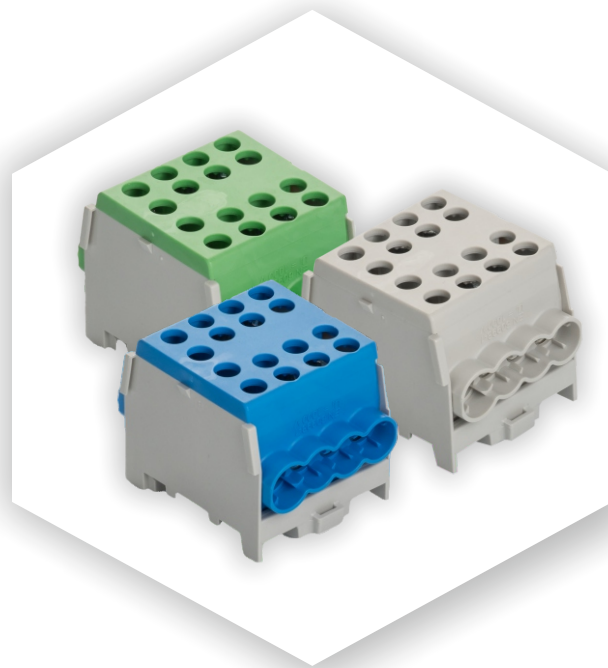
długość odizolowania: 25 mm

tolerancja: ±5%



TYP	NR POLLMANN	WEJŚCIE 10 - 35 [mm ²]	WYJŚCIE 1,5 - 25 [mm ²]	LICZBA BIEGUNÓW	WYMIARY [mm]			SPOSÓB MONTAŻU	OPAKOWANIE [szt]	
					a/a ₁	b/b ₁	c			
HLAK-35-1/4NB	208 01 79	2	4	1	37/43	33/37	35,2	szyna TH	3	
HLAK-35-1/4SZ	208 01 78	2	4	1	37/43	33/37	35,2	szyna TH	3	
HLAK-35-1/4ZI	208 01 80	2	4	1	37/43	33/37	35,2	szyna TH	3	

RoHS
Compliant



ZACISKI-odgałężne HLAK 35 1/6

materiał: korpus - mosiądz cynowany
śruby - stal ocynkowana
obudowa - poliamid

napięcie znamionowe: 400V

prąd znamionowy: 125A

zgodne z: VDE 0613

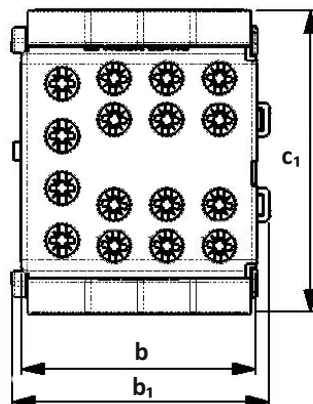
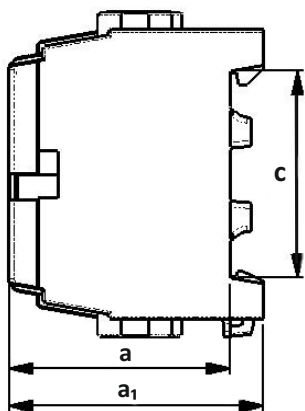
stopień ochrony: IP-20

siła dokręcania: 10-35 mm² - 3,5 Nm
1,5-25 mm² - 2,5 Nm

śruba typu: PZ2

długość odizolowania: 25 mm

tolerancja: ±5%



TYP	NR POLLMANN	WEJŚCIE 10 - 35 [mm ²]	WYJŚCIE 1,5 - 25 [mm ²]	LICZBA BIEGUNÓW	WYMIARY [mm]			SPOSÓB MONTAŻU	OPAKOWANIE [szt]	
					a/a ₁	b/b ₁	c/c ₁			
HLAK-35-1/6NB	208 01 84	2	6	1	37/43	42/46	35,2/55	szyna TH	2	
HLAK-35-1/6SZ	208 01 83	2	6	1	37/44	42/46	35,2/55	szyna TH	2	
HLAK-35-1/6ZI	208 01 85	2	6	1	37/45	42/46	35,2/55	szyna TH	2	

RoHS
Compliant



ZACISKI-odgałężne HLAK 35 4/10

materiał: korpus - mosiądz cynowany
śruby - stal ocynkowana
obudowa - poliamid

napięcie znamionowe: 400V

prąd znamionowy: CU 160A, AL 130A

zgodne z: VDE 0613

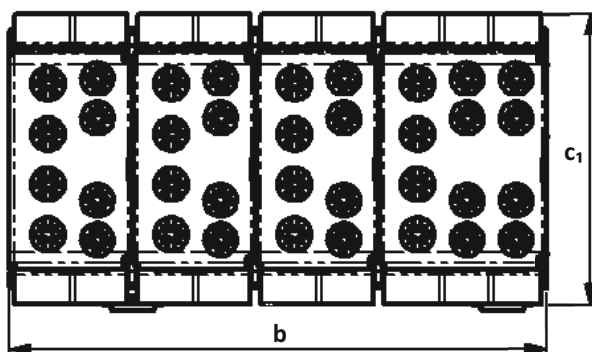
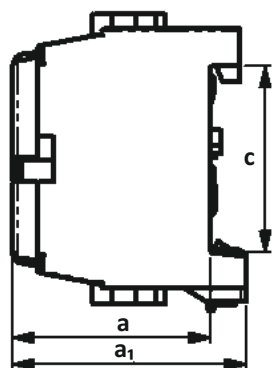
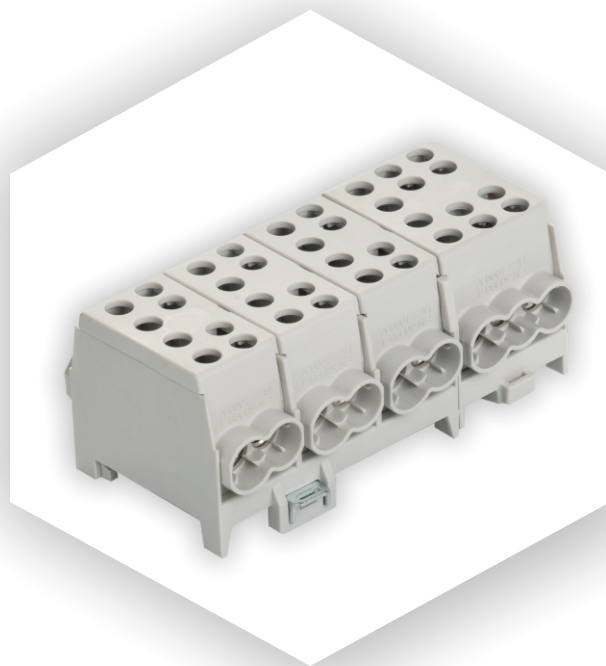
stopień ochrony: IP-20

siła dokręcania: 10-35 mm² - 3,5 Nm
1,5-25 mm² - 2,5 Nm

śruba typu: PZ2

długość odizolowania: 25 mm

tolerancja: ±5%



TYP	NR POLLMANN	WEJŚCIE 10 - 35 [mm ²]	WYJŚCIE 1,5 - 25 [mm ²]	LICZBA BIEGUNÓW	WYMIARY [mm]			SPOSÓB MONTAŻU	OPAKOWANIE [szt]	
					a/a ₁	b	c/c ₁			
HLAK-35-4/10SZ	208 04 38	8	10	4	37,3/44,1	117	35,3/55	szyna TH	1	<input type="checkbox"/>

RoHS
Compliant



ZACISKI-odgałężne HLAK 35 4/12

materiał: korpus - mosiądz cynowany
śruby - stal ocynkowana
obudowa - poliamid

napięcie znamionowe: 400V

prąd znamionowy: CU 160A, AL 130A

zgodne z: VDE 0613

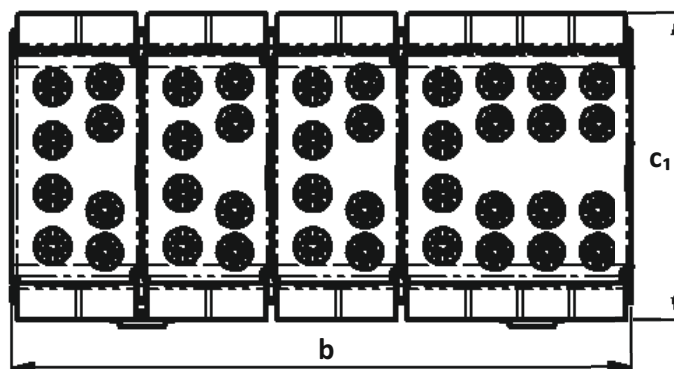
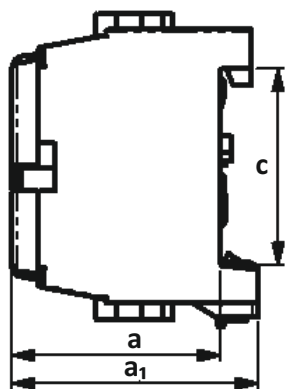
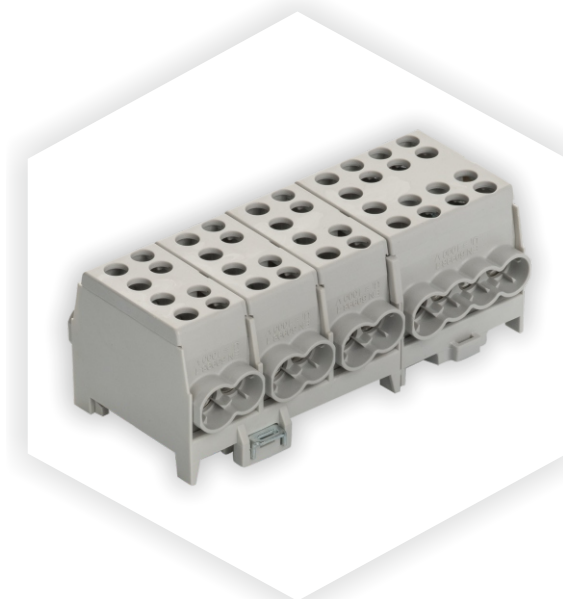
stopień ochrony: IP-20

siła dokręcania: 10-35 mm²- 3,5 Nm
1,5-25 mm² - 2,5 Nm

śruba typu: PZ2

długość odizolowania: 25 mm

tolerancja: ±5%



TYP	NR POLLMANN	WEJŚCIE 10 - 35 [mm ²]	WYJŚCIE 1,5 - 25 [mm ²]	LICZBA BIEGUNÓW	WYMIARY [mm]			SPOSÓB MONTAŻU	OPAKOWANIE [szt]	
					a/a ₁	b	c/c ₁			
HLAK-35-4/12SZ	208 04 41	8	12	4	37,3/44,1	126	35,3/55	szyna TH	1	<input type="checkbox"/>

RoHS
Compliant