

# Zaciski odgałęźne HLAK / main terminals „HLAK“

**materiał / material:** korpus - mosiądz cynowany, śruby - stal ocynkowana, obudowa - poliamid /  
body - tin-plated brass, screws - galvanized steel, housing - polyamide

**napięcie znamionowe / rated voltage:** 400 V

**prąd znamionowy / rated current:** CU 130 A, AL 100 A

**zgodne z / accordance with:** VDE 0613

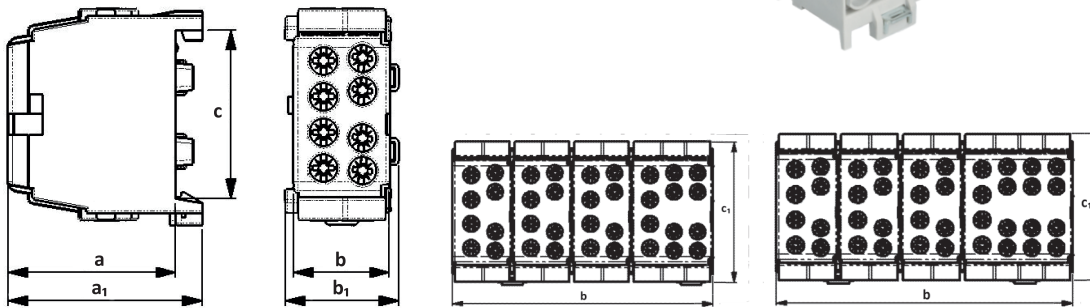
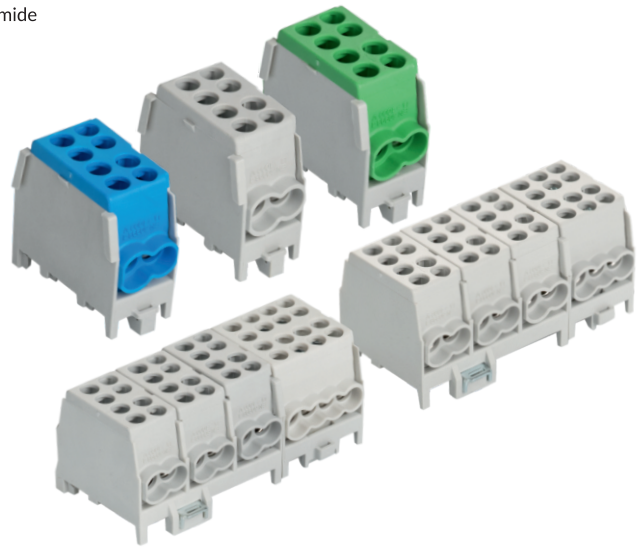
**stopień szczelności / protection level:** IP-20

**siła dokręcania / tightening force:** 1,5-25 mm<sup>2</sup> - 2,5 Nm  
1,5-16 mm<sup>2</sup> - 2,0 Nm

**śruba typu / screw:** PZ2

**długość odizolowania / isolation length:** 16 mm

**tolerancja / tolerance:** ±5%



WYPOSAŻENIE ROZDZIELNIC

Typ / Type	Nr Pollmann / code no.	Wejście / incomings per pole 1,5 - 25 [mm <sup>2</sup> ]	Wyjście / outgoings per pole 1,5 - 16 [mm <sup>2</sup> ]	Liczba biegunów / poles	Wymiar / dimensions [mm]			Sposób montażu / assembly method	Ilość [szt] / packag [pcs]	
					a/a <sub>1</sub>	b/b <sub>1</sub>	c/c <sub>1</sub>			
<b>HLAK-25-1/2</b>										
HLAK-25-1/2BR	208 01 39	2	2	1	35/40	20/23	35,2	szyna TH	5	
HLAK-25-1/2CZ	208 01 40	2	2	1	35/40	20/23	35,2	szyna TH	5	
HLAK-25-1/2NB	208 01 37	2	2	1	35/40	20/23	35,2	szyna TH	5	
HLAK-25-1/2SZ	208 01 36	2	2	1	35/40	20/23	35,2	szyna TH	5	
HLAK-25-1/2ZI	208 01 38	2	2	1	35/40	20/23	35,2	szyna TH	5	
<b>HLAK-25-4/10</b>										
HLAK-25-4/10SZ	208 04 27	8	10	4	35/41,5	88	35,3/44	szyna TH	1	
<b>HLAK-25-4/12</b>										
HLAK-25-4/12SZ	208 04 35	8	12	4	35/41,5	100	35,3/44	szyna TH	1	

**Pollmann**  
Elektrotechnik

**RoHS**  
Compliant

# Zaciski odgałężne HLAK / main terminals „HLAK“

materiał / material: korpus - mosiądz cynowany, śruby - stal ocynkowana, obudowa - poliamid /  
body - tin-plated brass, screws - galvanized steel, housing - polyamide

napięcie znamionowe / rated voltage: 400 V

prąd znamionowy / rated current: CU 160A, AL 130A

zgodne z / accordance with: VDE 0613

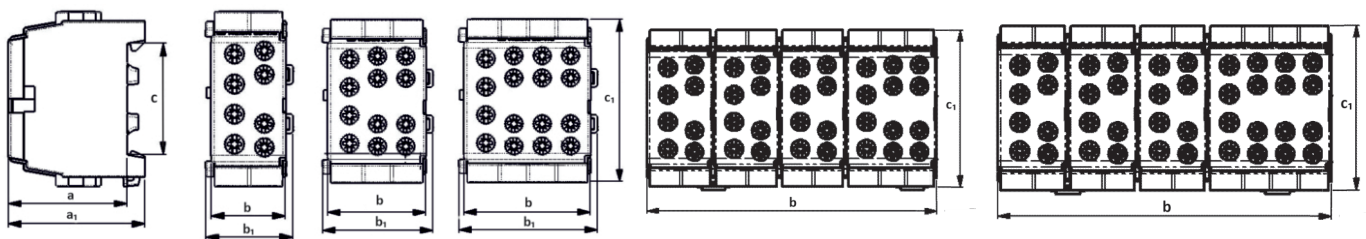
stopień szczelności / protection level: IP-20

siła dokręcania / tightening force: 10-35 mm<sup>2</sup> - 3,5 Nm  
1,5-25 mm<sup>2</sup> - 2,5 Nm















śruba typu / screw: PZ2

długość odizolowania / isolation length: 25 mm

tolerancja / tolerance: ±5%



WYPOSAŻENIE ROZDZIELNIC

Typ / Type	Nr Pollmann / code no.	Wejście / incomings per pole 1,5 - 25 [mm <sup>2</sup> ]	Wyjście / outgoings per pole 1,5 - 16 [mm <sup>2</sup> ]	Liczba biegunów / poles	Wymiar / dimensions [mm] a/a <sub>1</sub> b/b <sub>1</sub> c/c <sub>1</sub>			Sposób montażu / assembly method	Ilość [szt] / packag [pcs]	
<b>HLAK-35-1/2</b>										
HLAK-35-1/2BR	2080144	2	2	1	37/43	23/27	35,2	szyna TH	5	
HLAK-35-1/2CZ	2080145	2	2	1	37/43	23/27	35,2	szyna TH	5	
HLAK-35-1/2NB	2080142	2	2	1	37/43	23/27	35,2	szyna TH	5	
HLAK-35-1/2SZ	2080141	2	2	1	37/43	23/27	35,2	szyna TH	5	
HLAK-35-1/2ZI	2080143	2	2	1	37/43	23/27	35,2	szyna TH	5	
<b>HLAK-35-1/4</b>										
HLAK-35-1/4NB	2080179	2	4	1	37/43	33/37	335,2	szyna TH	3	
HLAK-35-1/4SZ	2080178	2	4	1	37/43	33/37	35,2	szyna TH	3	
HLAK-35-1/4ZI	2080180	2	4	1	37/43	33/37	35,2	szyna TH	3	
<b>HLAK-35-1/6</b>										
HLAK-35-1/6NB	2080184	2	6	1	37/43	42/46	35,2/55	szyna TH	2	
HLAK-35-1/6SZ	2080183	2	6	1	37/44	42/46	35,2/55	szyna TH	2	
HLAK-35-1/6ZI	2080185	2	6	1	37/45	42/46	35,2/55	szyna TH	2	
<b>HLAK-35-4/10</b>										
HLAK-35-4/10SZ	2080438	8	10	4	37,3/44,1	117	35,3/55	szyna TH	1	
HLAK-35-4/12SZ *	2080441	8	12	4	37,3/44,1	126	35,3/55	szyna TH	1	

\* na zamówienie / to order

**Pollmann** **RoHS**  
Elektrotechnik Compliant

# Zaciski odgałęźne HLAK / main terminals „HLAK“

**materiał / material:** korpus - mosiądz cynowany, śruby - stal ocynkowana, obudowa - poliamid /  
body - tin-plated brass, screws - galvanized steel, housing - polyamide

**napięcie znamionowe / rated voltage:** 400 V

**prąd znamionowy / rated current:** CU 192 A, AL 160 A

**zgodne z / accordance with:** VDE 0613

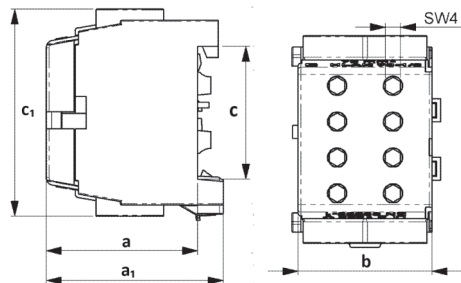
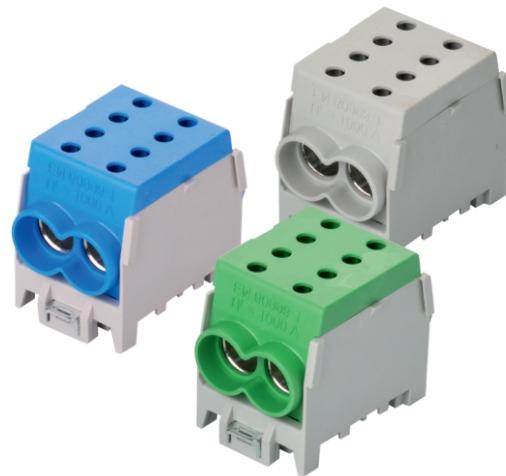
**stopień szczelności / protection level:** IP-20

**siła dokręcania / tightening force:** 4-70 mm<sup>2</sup> - 4 Nm

**śruba typu / screw:** SW 4

**długość odizolowania / isolation length:** 20 mm

**tolerancja / tolerance:** ±5%



Typ / Type	Nr Pollmann / code no.	Wejście / incomings per pole 1,5 - 25 [mm <sup>2</sup> ]	Wyjście / outgoings per pole 1,5 - 16 [mm <sup>2</sup> ]	Liczba biegunów / poles	Wymiar / dimensions [mm]			Sposób montażu / assembly method	Ilość [szt] / packag [pcs]	
					a/a <sub>1</sub>	b/b <sub>1</sub>	c/c <sub>1</sub>			
HLAK-70-1/2NB	2080148	2	2	1	40,2/47	35,5	35,3/55	szyna TH	3	
HLAK-70-1/2SZ	2080147	2	2	1	40,2/47	35,5	35,3/55	szyna TH	3	
HLAK-70-1/2ZI	2080149	2	2	1	40,2/47	35,5	35,3/55	szyna TH	3	

**Pollmann**  
Elektrotechnik

**RoHS**  
Compliant