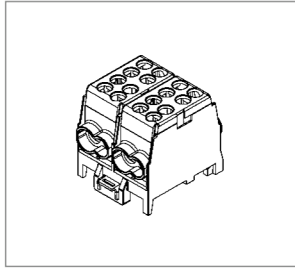


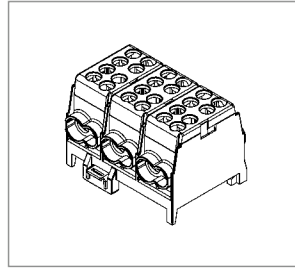
KLEMMEN

Hauptleitungs-Abzweigklemmen „S“, 25 / 16 mm², mehrpolig



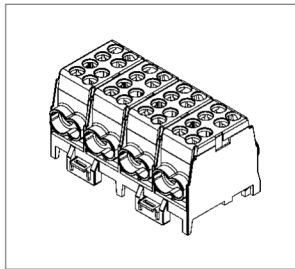
Artikel-Nr.
code no.
N° article
208 02 13
■ ■

HLAK 25-2/4 S



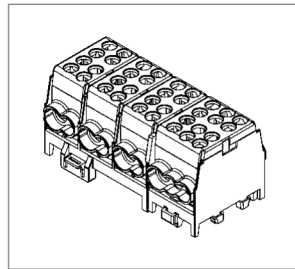
Artikel-Nr.
code no.
N° article
208 03 05
■ ■ ■
208 03 06
■ ■ ■

HLAK 25-3/6



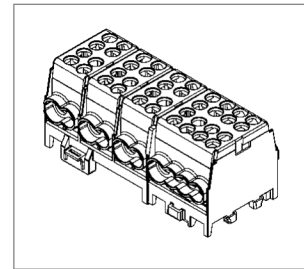
Artikel-Nr.
code no.
N° article
208 04 24
■ ■ ■ ■ ■
208 04 21
■ ■ ■ ■ ■
208 04 30
■ ■ ■ ■ ■

HLAK 25-4/8



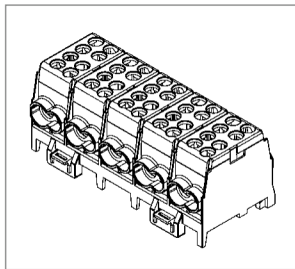
Artikel-Nr.
code no.
N° article
208 04 28
■ ■ ■ ■ ■
208 04 29
■ ■ ■ ■ ■
208 04 27
■ ■ ■ ■ ■

HLAK 25-4/10



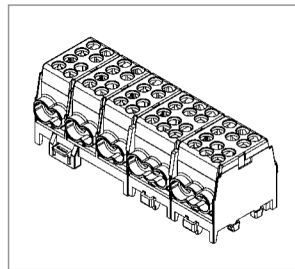
Artikel-Nr.
code no.
N° article
208 04 33
■ ■ ■ ■ ■
208 04 34
■ ■ ■ ■ ■
208 04 35
■ ■ ■ ■ ■

HLAK 25-4/12



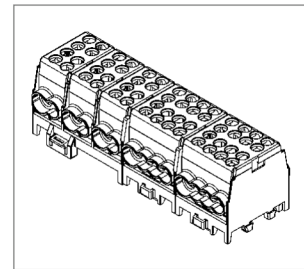
Artikel-Nr.
code no.
N° article
208 05 16
■ ■ ■ ■ ■ ■
208 05 12
■ ■ ■ ■ ■ ■
208 05 19
■ ■ ■ ■ ■ ■

HLAK 25-5/10



Artikel-Nr.
code no.
N° article
208 05 22
■ ■ ■ ■ ■ ■
208 05 23
■ ■ ■ ■ ■ ■
208 05 24
■ ■ ■ ■ ■ ■

HLAK 25-5/14



Artikel-Nr.
code no.
N° article
208 05 25
■ ■ ■ ■ ■ ■
208 05 26
■ ■ ■ ■ ■ ■
208 05 27
■ ■ ■ ■ ■ ■

HLAK 25-5/18



mehrpilig

- Schnellbefestigung aus Stahlblech
- Doppel-Schnellbefestigung bei 4- u. 5-pol.
- Minimodular kompatibel
- VDE-zertifiziert

multipole

- quick snap-on, plated steel
- 2-fold locking for 4- and 5-pole
- extendable with the mini modular range
- VDE certified

multi polaire

- attache rapide d'acier galvanisé
- 2 attaches rapide pour 4 et 5 pôle
- compatible avec le système mini-modulaire
- certifié par VDE

Produktbezeichnung description	Pole poles pôles	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Eingänge pro Pol incomings per pole entrées par pôle max. 25 mm ²	Ausgänge pro Pol outgoings per pole sorties par pôle max. 16 mm ²
HLAK 25-2/4 S	2 x grau / grey / gris	208 02 13	2	2	2
HLAK 25-3/6 S	3 x grau / grey / gris	208 03 05	1	2	2
HLAK 25-3/6 BSG-S	1 x braun / brown / brune 1 x schwarz / black / noir 1 x grau / grey / gris	208 03 06	1	2	2
HLAK 25-4/8 S	3 x grau / grey / gris 1 x blau / blue / bleu	208 04 24	1	2	2
HLAK 25-4/8 BSG-S	1 x braun / brown / brune 1 x schwarz / black / noir 1 x grau / grey / gris 1 x blau / blue / bleu	208 04 21	1	2	2
HLAK 25-4/8 gr-S	4 x grau / grey / gris	208 04 30	1	2	2
HLAK 25-4/10 S	3 x grau / grey / gris 1 x blau / blue / bleu	208 04 28	1	2	Ph/N/PE 2/4/-
HLAK 25-4/10 BSG-S	1 x braun / brown / brune 1 x schwarz / black / noir 1 x grau / grey / gris 1 x blau / blue / bleu	208 04 29	1	2	Ph/N/PE 2/4/-
HLAK 25-4/10 gr-S	4 x grau / grey / gris	208 04 27	1	2	Ph/N/PE 2/4/-
HLAK 25-4/12 S	3 x grau / grey / gris 1 x blau / blue / bleu	208 04 33	1	2	Ph/N/PE 2/6/-
HLAK 25-4/12 BSG-S	1 x braun / brown / brune 1 x schwarz / black / noir 1 x grau / grey / gris 1 x blau / blue / bleu	208 04 34	1	2	Ph/N/PE 2/6/-
HLAK 25-4/12 gr-S	4 x grau / grey / gris	208 04 35	1	2	Ph/N/PE 2/6/-

»

KLEMMEN

Produktbezeichnung description description du produit	Pole poles pôles	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Eingänge pro Pol incomings per pole entrées par pôle max. 25 mm ²	Ausgänge pro Pol outgoings per pole sorties par pôle max. 16 mm ²
HLAK 25-5/10 S 3 x grau / grey / gris 1 x blau / blue / bleu 1 x grün / green / vert		208 05 16	1	2	2
HLAK 25-5/10 BSG-S 1 x braun / brown / brune 1 x schwarz / black / noir 1 x grau / grey / gris 1 x blau / blue / bleu 1 x grün / green / vert		208 05 12	1	2	2
HLAK 25-5/10 gr-S 5 x grau / grey / gris		208 05 19	1	2	2
HLAK 25-5/14 S 3 x grau / grey / gris 1 x blau / blue / bleu 1 x grün / green / vert		208 05 22	1	2	Ph/N/PE 2 / 4 / 4
HLAK 25-5/14 BSG-S 1 x braun / brown / brune 1 x schwarz / black / noir 1 x grau / grey / gris 1 x blau / blue / bleu 1 x grün / green / vert		208 05 23	1	2	Ph/N/PE 2 / 4 / 4
HLAK 25-5/14 gr-S 5 x grau / grey / gris		208 05 24	1	2	Ph/N/PE 2 / 4 / 4
HLAK 25-5/18 S 3 x grau / grey / gris 1 x blau / blue / bleu 1 x grün / green / vert		208 05 25	1	2	Ph/N/PE 2 / 6 / 6
HLAK 25-5/18 BSG-S 1 x braun / brown / brune 1 x schwarz / black / noir 1 x grau / grey / gris 1 x blau / blue / bleu 1 x grün / green / vert		208 05 26	1	2	Ph/N/PE 2 / 6 / 6
HLAK 25-5/18 gr-S 5 x grau / grey / gris		208 05 27	1	2	Ph/N/PE 2 / 6 / 6

5

Technische Daten / technical data / données techniques HLAk 25 ...

Anschlussquerschnitt Zugang / Abgang connecting capacity line / load capacité assignée entrée / sortie	ein- mehrdrähtig / solid, stranded / massive, échoué feindrähtig + Aderendhülse / fine stranded + ferrule / fin + embouts de câbles	1,5-25 / 1,5-16* mm ² 1,5-16 / 1,5-10 mm ²
Empfohlenes Anzugsmoment / recommended torque / couple recommandé		2,5 / 2,0 Nm
Nennstrom VDE 0611 / EN 60947-7 nominal current EN 60947-7 courant nominal IEC 60947-7	Cu Al eindrätig / solid / massive	130 A 100 A
Isolationsspannung / insulation voltage / tension d'isolation		1000V AC/DC
Modulbreite / module width / largeur des modules		-1/2: 20 mm, -1/4: 27 mm -1/6: 35 mm

*HLAK 25-... /25: max. 25 mm²

Hauptleitungs-Abzweigklemmen M2, 25 / 25 mm², 1-polig



1-polig, minimodular
2 Eingänge, 2 Ausgänge

single pole, mini modular
2 incomings, 2 outgoing

unipolaire, mini-modulaire
2 entrées, 2 sorties

Produktbezeichnung description description du produit	Pole poles pôles	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p.u. unité	Eingänge pro Pol incomings per pole entrées par pôle max. 25 mm ²	Ausgänge pro Pol outgoings per pole sorties par pôle max. 25 mm ²
HAK 25-1/2/25 M2	1 x braun / brown / brune	208 01 91	5	2	2
HAK 25-1/2/25 M2	1 x schwarz / black / noir	208 01 92	5	2	2
HAK 25-1/2/25 M2	1 x grau / grey / gris	208 01 88	5	2	2
HAK 25-1/2/25 M2	1 x blau / blue / bleu	208 01 89	5	2	2
HAK 25-1/2/25 M2	1 x grün / green / vert	208 01 90	5	2	2

Hauptleitungs-Abzweigklemmen „S“, 25 / 25 mm², mehrpolig



mehrpilig

- Schnellbefestigung aus Stahlblech
- Doppel-Schnellbefestigung bei 4- u. 5-pol.
- Minimodular kompatibel

multipole

- quick snap-on, plated steel
- 2-fold locking for 4- and 5-pole
- extendable with the mini modular range

multi polaire

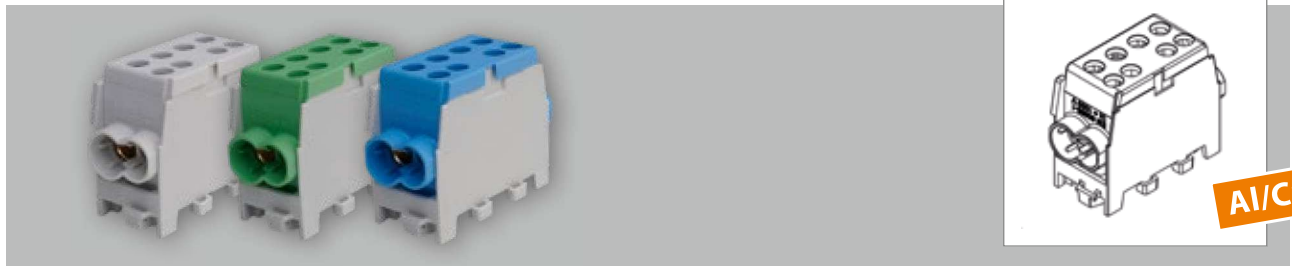
- attache rapide d'acier galvanisé
- 2 attaches rapide pour 4 et 5 pôle
- compatible avec le système mini-modulaire

Produktbezeichnung description description du produit	Pole poles pôles	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p.u. unité	Eingänge pro Pol incomings per pole entrées par pôle max. 25 mm ²	Ausgänge pro Pol outgoings per pole sorties par pôle max. 25 mm ²
HAK 25-2/4/25 S	2 x grau / grey / gris	208 02 14	2	2	2
HAK 25-3/6/25 S	3 x grau / grey / gris	208 03 07	1	2	2
HAK 25-3/6/25 BSG-S	1 x braun / brown / brune 1 x schwarz / black / noir 1 x grau / grey / gris	208 03 08	1	2	2
HAK 25-4/8/25 S	3 x grau / grey / gris 1 x blau / blue / bleu	208 04 25	1	2	2
HAK 25-4/8/25 BSG-S	1 x braun / brown / brune 1 x schwarz / black / noir 1 x grau / grey / gris 1 x blau / blue / bleu	208 04 22	1	2	2

KLEMMEN

Produktbezeichnung description description du produit	Pole poles pôles	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Eingänge pro Pol incomings per pole entrées par pôle max. 25 mm ²	Ausgänge pro Pol outgoings per pole sorties par pôle max. 25 mm ²
HLAK 25-4/8/25 gr-S	4 x grau / grey / gris	208 04 32	1	2	2
HLAK 25-5/10/25 S	3 x grau / grey / gris 1 x blau / blue / bleu 1 x grün / green / vert	208 05 17	1	2	2
HLAK 25-5/10/25 BSG-S	1 x braun / brown / brune 1 x schwarz / black / noir 1 x grau / grey / gris 1 x blau / blue / bleu 1 x grün / green / vert	208 05 13	1	2	2
HLAK 25-5/10/25 gr-S	5 x grau / grey / gris	208 05 20	1	2	2

Hauptleitungs-Abzweigungsklemmen M2, 35 / 25 mm², 1-polig



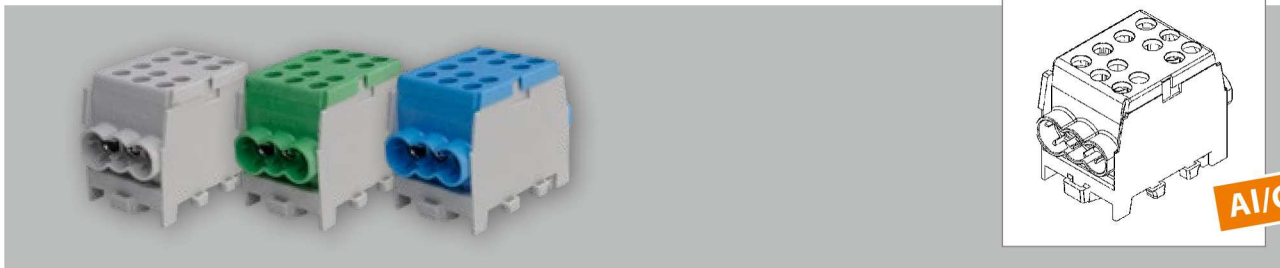
1-polig, minimodular
2 Eingänge, 2 Ausgänge

single pole, mini modular
2 incomings, 2 outgoings

unipolaire, mini-modulaire
2 entrées, 2 sorties

Produktbezeichnung description description du produit	Pole poles pôles	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Eingänge pro Pol incomings per pole entrées par pôle max. 35 mm ²	Ausgänge pro Pol outgoings per pole sorties par pôle max. 25 mm ²
HLAK 35-1/2 M2	1 x braun / brown / brune	208 01 44	5	2	2
HLAK 35-1/2 M2	1 x schwarz / black / noir	208 01 45	5	2	2
HLAK 35-1/2 M2	1 x grau / grey / gris	208 01 41	5	2	2
HLAK 35-1/2 M2	1 x blau / blue / bleu	208 01 42	5	2	2
HLAK 35-1/2 M2	1 x grün / green / vert	208 01 43	5	2	2

»



1-polig, minimodular

2 Eingänge, 4 Ausgänge

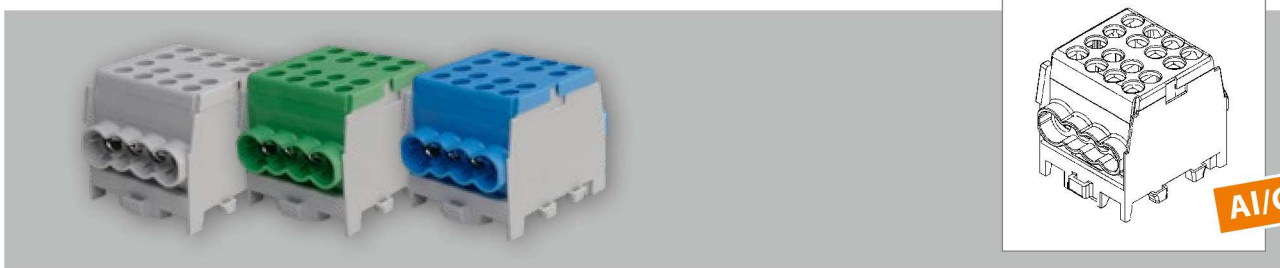
single pole, mini modular

2 incomings, 4 outgoing

unipolaire, mini-modulaire

2 entrées, 4 sorties

Produktbezeichnung description description du produit	Pole poles pôles	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Eingänge pro Pol incomings per pole entrées par pôle max. 35 mm ²	Ausgänge pro Pol outgoings per pole sorties par pôle max. 25 mm ²
HAK 35-1/4 M2	1 x braun / brown / brune	208 01 81	3	2	4
HAK 35-1/4 M2	1 x schwarz / black / noir	208 01 82	3	2	4
HAK 35-1/4 M2	1 x grau / grey / gris	208 01 78	3	2	4
HAK 35-1/4 M2	1 x blau / blue / bleu	208 01 79	3	2	4
HAK 35-1/4 M2	1 x grün / green / vert	208 01 80	3	2	4



1-polig, minimodular

2 Eingänge, 6 Ausgänge

single pole, mini modular

2 incomings, 6 outgoing

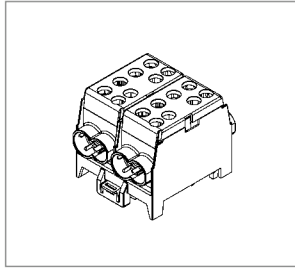
unipolaire, mini-modulaire

2 entrées, 6 sorties

Produktbezeichnung description description du produit	Pole poles pôles	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Eingänge pro Pol incomings per pole entrées par pôle max. 35 mm ²	Ausgänge pro Pol outgoings per pole sorties par pôle max. 25 mm ²
HAK 35-1/6 M2	1 x braun / brown / brune	208 01 86	2	2	6
HAK 35-1/6 M2	1 x schwarz / black / noir	208 01 87	2	2	6
HAK 35-1/6 M2	1 x grau / grey / gris	208 01 83	2	2	6
HAK 35-1/6 M2	1 x blau / blue / bleu	208 01 84	2	2	6
HAK 35-1/6 M2	1 x grün / green / vert	208 01 85	2	2	6

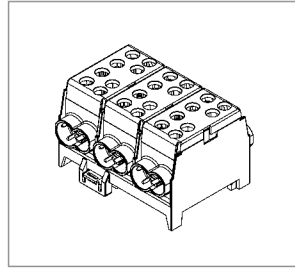
KLEMMEN

Hauptleitungs-Abzweigklemmen „S“, 35 / 25 mm², mehrpolig



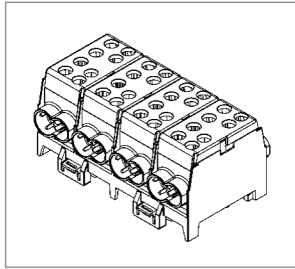
Artikel-Nr.
code no.
N° article
208 02 15
■ ■

HLAK 35-2/4



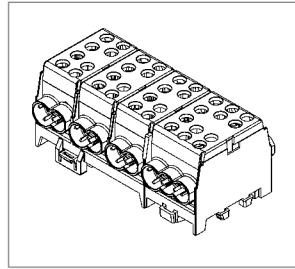
Artikel-Nr.
code no.
N° article
208 03 09
■ ■ ■
208 03 10
■ ■ ■

HLAK 35-3/6



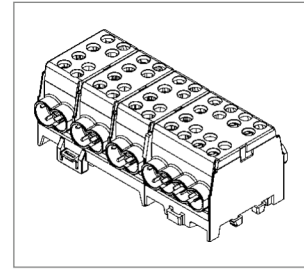
Artikel-Nr.
code no.
N° article
208 04 26
■ ■ ■ ■ ■
208 04 23
■ ■ ■ ■ ■
208 04 31
■ ■ ■ ■ ■

HLAK 35-4/8



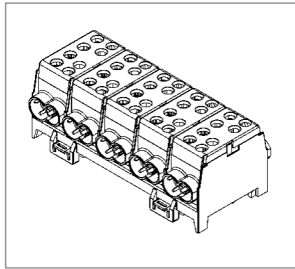
Artikel-Nr.
code no.
N° article
208 04 36
■ ■ ■ ■ ■
208 04 37
■ ■ ■ ■ ■
208 04 38
■ ■ ■ ■ ■

HLAK 35-4/10



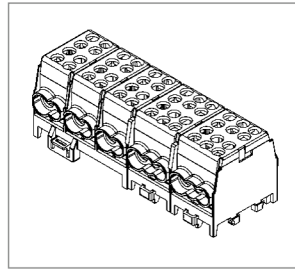
Artikel-Nr.
code no.
N° article
208 04 39
■ ■ ■ ■ ■
208 04 40
■ ■ ■ ■ ■
208 04 41
■ ■ ■ ■ ■

HLAK 35-4/12



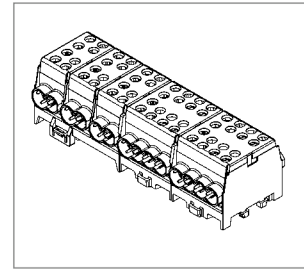
Artikel-Nr.
code no.
N° article
208 05 18
■ ■ ■ ■ ■ ■
208 05 15
■ ■ ■ ■ ■ ■
208 05 21
■ ■ ■ ■ ■ ■

HLAK 35-5/10



Artikel-Nr.
code no.
N° article
208 05 28
■ ■ ■ ■ ■ ■
208 05 29
■ ■ ■ ■ ■ ■
208 05 30
■ ■ ■ ■ ■ ■

HLAK 35-5/14



Artikel-Nr.
code no.
N° article
208 05 31
■ ■ ■ ■ ■ ■
208 05 32
■ ■ ■ ■ ■ ■
208 05 33
■ ■ ■ ■ ■ ■

HLAK 35-5/18



mehrpilig

- Schnellbefestigung aus Stahlblech
- Doppel-Schnellbefestigung bei 4- u. 5-pol.
- Minimodular kompatibel
- VDE-zertifiziert

multipole

- quick snap-on, plated steel
- 2-fold locking for 4- and 5-pole
- extendable with the mini modular range
- VDE certified










multi polaire

- attache rapide d'acier galvanisé
- 2 attaches rapide pour 4 et 5 pôle
- compatible avec le système mini-modulaire
- certifié par VDE

Produktbezeichnung description	Pole poles pôles	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Eingänge pro Pol incomings per pole entrées par pôle max. 35 mm ²	Ausgänge pro Pol outgoings per pole sorties par pôle max. 25 mm ²
HLAK 35-2/4 S	2 x grau / grey / gris	208 02 15	2	2	2
HLAK 35-3/6 S	3 x grau / grey / gris	208 03 09	1	2	2
HLAK 35-3/6 BSG-S	1 x braun / brown / brune 1 x schwarz / black / noir 1 x grau / grey / gris	208 03 10	1	2	2
HLAK 35-4/8 S	3 x grau / grey / gris 1 x blau / blue / bleu	208 04 26	1	2	2
HLAK 35-4/8 BSG-S	1 x braun / brown / brune 1 x schwarz / black / noir 1 x grau / grey / gris 1 x blau / blue / bleu	208 04 23	1	2	2
HLAK 35-4/8 gr-S	4 x grau / grey / gris	208 04 31	1	2	2
HLAK 35-4/10 S	3 x grau / grey / gris 1 x blau / blue / bleu	208 04 36	1	2	Ph/N/PE 2 / 4 / -
HLAK 35-4/10 BSG-S	1 x braun / brown / brune 1 x schwarz / black / noir 1 x grau / grey / gris 1 x blau / blue / bleu	208 04 37	1	2	Ph/N/PE 2 / 4 / -
HLAK 35-4/10 gr-S	4 x grau / grey / gris	208 04 38	1	2	Ph/N/PE 2 / 4 / -
HLAK 35-4/12 S	3 x grau / grey / gris 1 x blau / blue / bleu	208 04 39	1	2	Ph/N/PE 2 / 6 / -
HLAK 35-4/12 BSG-S	1 x braun / brown / brune 1 x schwarz / black / noir 1 x grau / grey / gris 1 x blau / blue / bleu	208 04 40	1	2	Ph/N/PE 2 / 6 / -
HLAK 35-4/12 gr-S	4 x grau / grey / gris	208 04 41	1	2	Ph/N/PE 2 / 6 / -

»

KLEMMEN

Produktbezeichnung description description du produit	Pole poles pôles	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Eingänge pro Pol incomings per pole entrées par pôle max. 35 mm ²	Ausgänge pro Pol outgoings per pole sorties par pôle max. 25 mm ²
HLAK 35-5/10 S 3 x grau / grey / gris 1 x blau / blue / bleu 1 x grün / green / vert		208 05 18	1	2	2
HLAK 35-5/10 BSG-S 1 x braun / brown / brune 1 x schwarz / black / noir 1 x grau / grey / gris 1 x blau / blue / bleu 1 x grün / green / vert		208 05 15	1	2	2
HLAK 35-5/10 gr-S 5 x grau / grey / gris		208 05 21	1	2	2
HLAK 35-5/14 S 3 x grau / grey / gris 1 x blau / blue / bleu 1 x grün / green / vert		208 05 28	1	2	Ph/N/PE 2 / 4 / 4
HLAK 35-5/14 BSG-S 1 x braun / brown / brune 1 x schwarz / black / noir 1 x grau / grey / gris 1 x blau / blue / bleu 1 x grün / green / vert		208 05 29	1	2	Ph/N/PE 2 / 4 / 4
HLAK 35-5/14 gr-S 5 x grau / grey / gris		208 05 30	1	2	Ph/N/PE 2 / 4 / 4
HLAK 35-5/18 S 3 x grau / grey / gris 1 x blau / blue / bleu 1 x grün / green / vert		208 05 31	1	2	Ph/N/PE 2 / 6 / 6
HLAK 35-5/18 BSG-S 1 x braun / brown / brune 1 x schwarz / black / noir 1 x grau / grey / gris 1 x blau / blue / bleu 1 x grün / green / vert		208 05 32	1	2	Ph/N/PE 2 / 6 / 6
HLAK 35-5/18 gr-S 5 x grau / grey / gris		208 05 33	1	2	Ph/N/PE 2 / 6 / 6

5

Technische Daten / technical data / données techniques HLAk 35 ...

Anschlussquerschnitt Zugang / Abgang connecting capacity line / load capacité assignée entrée / sortie	ein- mehrdrähtig / solid, stranded / massive, échoué feindrähtig + Aderendhülse / fine stranded + ferrule / fin + embouts de câbles	10-35 / 1,5-25 mm ² 10-25 / 1,5-16 mm ²
Empfohlenes Anzugsmoment / recommended torque / couple recommandé		3,5 / 2,5 Nm
Nennstrom VDE 0611 / EN 60947-7 nominal current EN 60947-7 courant nominal IEC 60947-7	Cu Al eindrätig / solid / massive	160 A 125 A
Isolationsspannung / insulation voltage / tension d'isolation		1000V AC/DC
Modulbreite / module width / largeur des modules		-1/2: 23 mm, -1/4: 33 mm -1/6: 42 mm