



HLAK

BACK IN NEW SHAPE

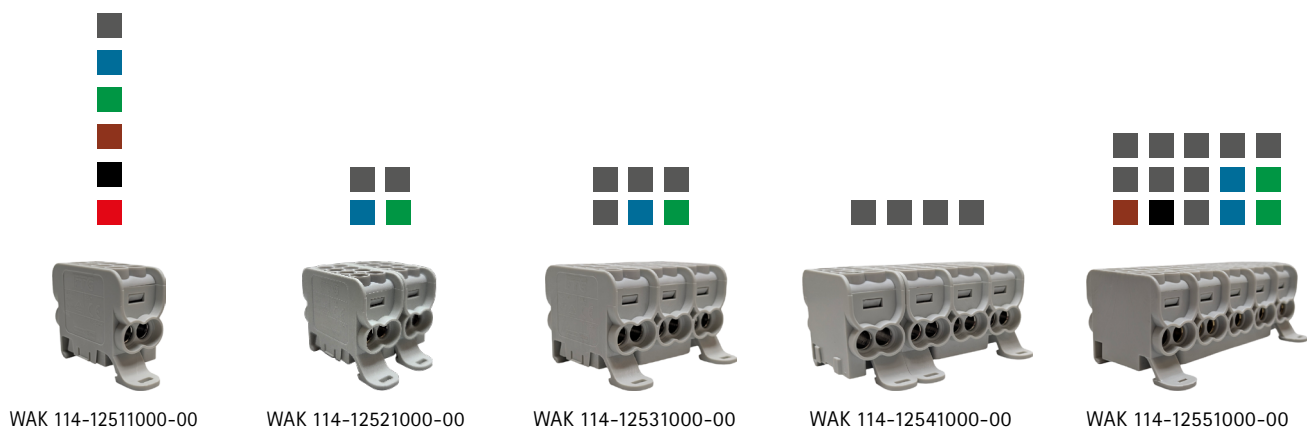
Hauptleitungsabzweigklemmen in neuem, platzsparendem Design
Main branch terminals with a new space-saving design



HAK 25 mm² - back in new shape

- Neues, modernes Design
- Kompakt und platzsparend
- Nach DIN VDE 0603-3-1
- Anschluss von Kupfer- und Aluminiumkabeln möglich
- Modular anreihbar
- Fingersicher und vollständig geschlossen
- Schutzklasse: IP20
- Isolierkörper aus hochkriechstromfestem Polyamid
- Material: Messing, vernickelt

- *New modern design*
- *Compact and space-saving*
- *Complies with DIN VDE 0603-3-1*
- *Supports connection of copper and aluminum cables*
- *Modular and stackable*
- *Finger-safe and fully enclosed*
- *Protection class: IP20*
- *Insulation made of highly creepage current-safe polyamide*
- *Material: brass, nickel-plated*



WAK 114-12511000-00

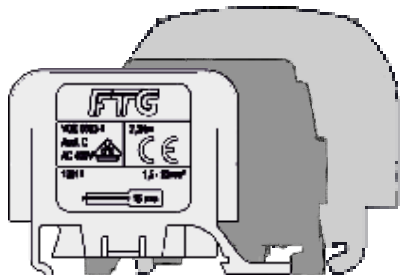
WAK 114-12521000-00

WAK 114-12531000-00

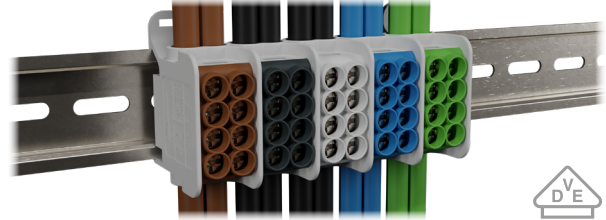
WAK 114-12541000-00

WAK 114-12551000-00

Artikelnummer Part #	Pole Poles	Anschluss Connection	Anschluss Connection	Nennstrom Ampacity		Betriebsspannung Operating voltage		Drehmoment Torque	VPE Qty
				IEC	VDE	IEC	VDE		
WAK 114-12511000-00 WAK 114-12511070-00 WAK 114-12511060-00 WAK 114-12511090-00 WAK 114-12511020-00 WAK 114-12511040-00	1	à 1,5 - 25 mm ² à 1,5 - 16 mm ²	à 1,5 - 16 mm ² à 1,5 - 10 mm ²	100 A	80 A	1000 V AC 1500 V DC	400 V AC	2,5 Nm	10
WAK 114-12521000-00 WAK 114-12521670-00	2	à 1,5 - 25 mm ² à 1,5 - 16 mm ²	à 1,5 - 16 mm ² à 1,5 - 10 mm ²	100 A	80 A	1000 V AC 1500 V DC	400 V AC	2,5 Nm	2
WAK 114-12531000-00 WAK 114-12531670-00	3	à 1,5 - 25 mm ² à 1,5 - 16 mm ²	à 1,5 - 16 mm ² à 1,5 - 10 mm ²	100 A	80 A	1000 V AC 1500 V DC	400 V AC	2,5 Nm	1
WAK 114-12541000-00	4	à 1,5 - 25 mm ² à 1,5 - 16 mm ²	à 1,5 - 16 mm ² à 1,5 - 10 mm ²	100 A	80 A	1000 V AC 1500 V DC	400 V AC	2,5 Nm	1
WAK 114-12551000-00 WAK 114-12551670-00 WAK 114-12551555-00	5	à 1,5 - 25 mm ² à 1,5 - 16 mm ²	à 1,5 - 16 mm ² à 1,5 - 10 mm ²	100 A	80 A	1000 V AC 1500 V DC	400 V AC	2,5 Nm	1



Neues, modernes Design - kompakt und platzsparend
New modern design - compact and space-saving



HLAK 35 mm² - back in new shape



WAK 114-13511040-00



WAK 114-13521670-00



WAK 114-13531670-00



WAK 114-13541000-00



WAK 114-13551555-00

Artikelnummer Part #	Pole Poles	Anschluss Connection	Anschluss Connection	Nennstrom Ampacity		Betriebsspannung Operating voltage		Drehmoment Torque	VPE Qty
				IEC	VDE	IEC	VDE		
WAK 114-13511000-00 WAK 114-13511070-00 WAK 114-13511060-00 WAK 114-13511090-00 WAK 114-13511020-00 WAK 114-13511040-00	1	à 4 - 35 mm ² à 4 - 25 mm ²	à 4 - 25 mm ² à 4 - 16 mm ²	100 A	125 A	1000 V AC 1500 V DC	400 V AC	2,5 Nm	10
WAK 114-13521000-00 WAK 114-13521670-00	2	à 4 - 35 mm ² à 4 - 25 mm ²	à 4 - 25 mm ² à 4 - 16 mm ²	100 A	125 A	1000 V AC 1500 V DC	400 V AC	2,5 Nm	10
WAK 114-13531000-00 WAK 114-13531670-00	3	à 4 - 35 mm ² à 4 - 25 mm ²	à 4 - 25 mm ² à 4 - 16 mm ²	100 A	125 A	1000 V AC 1500 V DC	400 V AC	2,5 Nm	10
WAK 114-13541000-00	4	à 4 - 35 mm ² à 4 - 25 mm ²	à 4 - 25 mm ² à 4 - 16 mm ²	100 A	125 A	1000 V AC 1500 V DC	400 V AC	2,5 Nm	10
WAK 114-13551000-00 WAK 114-13551670-00 WAK 114-13551555-00	5	à 4 - 35 mm ² à 4 - 25 mm ²	à 4 - 25 mm ² à 4 - 16 mm ²	100 A	125 A	1000 V AC 1500 V DC	400 V AC	2,5 Nm	10

FTG – Friedrich Göhringer
Elektrotechnik GmbH
Gerwigstr. 8
DE-78098 Triberg
Germany
Phone +49 (0) 7722 96 36 0
Fax +49 (0) 7722 96 36 36
www.ftg-germany.de

