





## Zubehör für den Verteilerbau

Verdrahtungsbrücken  
Kabelbäume  
Tragschienen  
Verteilereinbausteckdosen  
Flachgewebebänder  
Stützisolatoren  
SIKAB  
Verschlussstreifen  
Schaltplantasche

## accessories for distribution boards

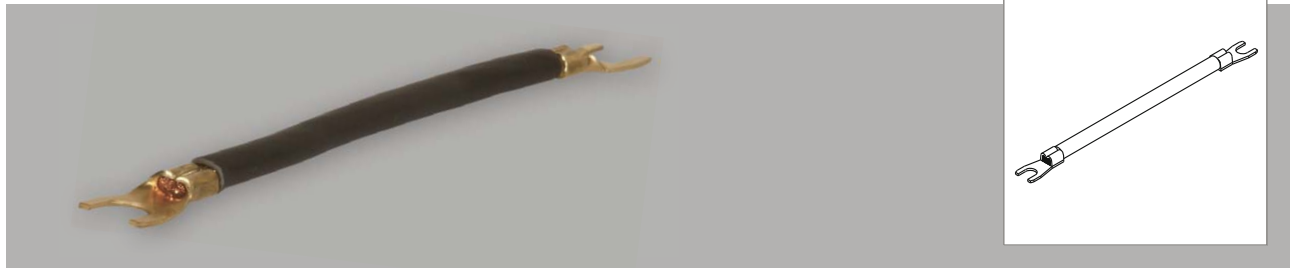
wiring bridges  
cable links  
DIN Rails  
flush-fitting socket  
braided straps  
stand-off insulators  
SIKAB  
blanking-off plates  
diagram pocket

## accessoires pour des coffrets

ponts de câblage  
harnais de câble  
rails DIN  
prise de distributeur  
bandes de mise à la masse  
isolateurs supports  
SIKAB  
obturateurs  
étui pour schémas

# ZUBEHÖR FÜR DEN VERTEILERBAU

## Verdrahtungsbrücken



### Verdrahtungsbrücken, schwarz

- flexibel
- beidseitig Gabelschuh für M5
- in allen Längen, 6 und 10 mm<sup>2</sup>
- H07V-K

### wiring bridges, black

- flexible
- on both sides fork for M5
- in all lengths, 6 and 10 mm<sup>2</sup>
- H07V-K

### ponts de câblage, noir

- flexible
- extrémités à fourche pour M5
- dans toutes les longueurs, 6 et 10 mm<sup>2</sup>
- H07V-K

Produktbezeichnung description	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Querschnitt cross section section	Länge mm length mm longueur mm
VB 6/123 G 2	142 01 01	50/1000	6	123
VB 6/265 G 2	142 01 02	50/500	6	265
VB 6/350 G 2	142 01 03	50/200	6	350
VB 10/133 G 2	142 01 04	25/500	10	133
VB 10/265 G 2	142 01 05	25/250	10	265
VB 10/350 G 2	142 01 06	25/100	10	350



### Verdrahtungsbrücken, schwarz

- flexibel
- beidseitig Aderendhülse
- in allen Längen, 6, 10 und 16 mm<sup>2</sup>
- H07V-K

### wiring bridges, black

- flexible
- on both sides sleeve
- in all lengths, 6, 10 and 16 mm<sup>2</sup>
- H07V-K

### ponts de câblage, noir

- flexible
- embouts aux extrémités
- dans toutes les longueurs, 6, 10 et 16 mm<sup>2</sup>
- H07V-K

Produktbezeichnung description	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Querschnitt cross section section	Länge mm length mm longueur mm
VB 6/123 A 2	142 02 01	50/1000	6	123
VB 6/265 A 2	142 02 02	50/500	6	265
VB 6/350 A 2	142 02 03	50/200	6	350
VB 10/133 A 2	142 02 05	25/500	10	133
VB 10/265 A 2	142 02 07	25/250	10	265
VB 10/350 A 2	142 02 08	25/100	10	350
VB 16/133 A 2	142 02 24	300	16	133
VB 16/265 A 2	142 02 25	150	16	265
VB 16/350 A 2	142 02 26	50	16	350

# ZUBEHÖR FÜR DEN VERTEILERBAU



## Verdrahtungsbrücken, schwarz

- flexibel
- Aderendhülse/Gabelschuh für M5
- in allen Längen, 6 und 10 mm<sup>2</sup>
- H07V-K

## wiring bridges, black

- flexible
- sleeve/fork for M5
- in all lengths, 6 and 10 mm<sup>2</sup>
- H07V-K

## ponts de câblage, noir

- flexible
- embout/fourche pour M5
- dans toutes les longueurs, 6 et 10 mm<sup>2</sup>
- H07V-K

Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Querschnitt cross section section	Länge mm length mm longueur mm
VB 6/123 A/G	142 03 01	50/1000	6	123
VB 6/265 A/G	142 03 02	50/500	6	265
VB 6/350 A/G	142 03 03	50/200	6	350
VB 10/133 A/G	142 03 05	25/500	10	133
VB 10/265 A/G	142 03 06	25/250	10	265
VB 10/350 A/G	142 03 10	25/100	10	350

## Verdrahtungsbrücken in anderen Längen, Farben und 16 mm<sup>2</sup> Leitungsquerschnitt auf Anfrage!

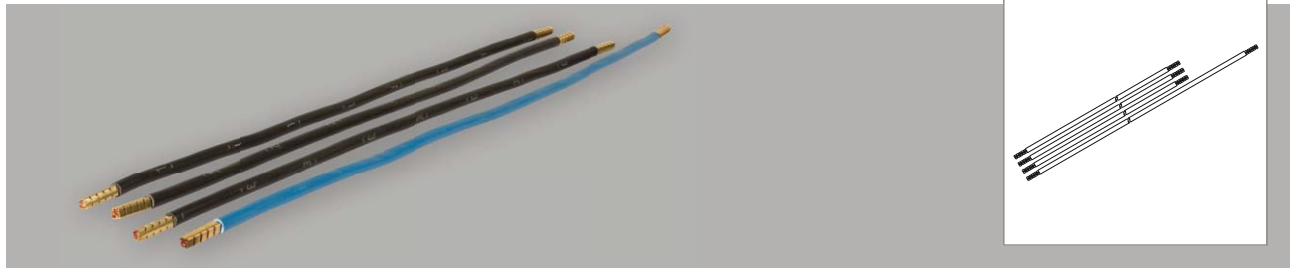
## Different lengths, colours or cross sections 16 mm<sup>2</sup>, on request!

## Autres longueurs de ponts de câblage, autres couleurs ou autres section 16 mm<sup>2</sup> sur demande!



# ZUBEHÖR FÜR DEN VERTEILERBAU

## Zugangs- und Abgangskabelbäume



### Zugangs- und Abgangskabelbäume

Leitungsmaterial aus geprüftem H07V-K mit 18 mm Aderendhülse und/oder Gabelschuh für M5.

Sonderanfertigung und -längen auf Anfrage.

### incoming and outgoing flexible cable links

H07V-K end-sleeves 18 mm/fork for M5.

Special production and lengths on demand.

### harnais de câbles flexible pour entrées et sorties

H07V-K embout 18 mm/fourche pour M5.

Production spéciale et longueurs sur demande.

### Zugangskabelbäume H07V-K, 10 mm<sup>2</sup>.

### Incoming flexible cable links H07V-K, 10 mm<sup>2</sup>.

### Harnais de câbles flexible pour entrées H07V-K, 10 mm<sup>2</sup>.

Produktbezeichnung description description du produit	Anwendung application usage	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Querschnitt cross section section	Längen lengths longueur
ähnlich Kabelbaum Y87A similar to cable link Y87A comparable avec harnais de cable Y87A	von Klemme, Hauptschalter oder Vorsicherung D oder D0 (obere Hutschiene) zum unteren Zähler	142 12 01	50	10	L1: 375 mm sw L2: 375 mm sw L3: 375 mm sw N: 425 mm bl
ähnlich Kabelbaum Y87B similar to cable link Y87B comparable avec harnais de cable Y87B	von Klemme, Hauptschalter oder Vorsicherung D oder D0 (obere Hutschiene) zum oberen Zähler	142 12 03	50	10	L1: 700 mm sw L2: 700 mm sw L3: 700 mm sw N: 800 mm bl
ähnlich Kabelbaum Y87C similar to cable link Y87C comparable avec harnais de cable Y87C	von Klemme, Hauptschalter oder Vorsicherung D oder D0	142 12 47	50	10	L1: 275 mm sw L2: 275 mm sw L3: 275 mm sw
ähnlich Kabelbaum Y87F similar to cable link Y87F comparable avec harnais de cable Y87F	von NH-00 Tandem-Reiter-element zum unteren Zähler	142 12 05	50	10	L1: 500 mm sw L2: 500 mm sw L3: 500 mm sw N: 325 mm bl
ähnlich Kabelbaum Y87G similar to cable link Y87G comparable avec harnais de cable Y87G	von NH-00 Tandem-Reiter-element zum oberen Zähler	142 12 06	50	10	L1: 700 mm sw L2: 700 mm sw L3: 700 mm sw N: 675 mm bl
ähnlich Kabelbaum Y87L similar to cable link Y87L comparable avec harnais de cable Y87L	für Nachbarzähler von Gruppenvorsicherung zum Nachbarzähler oben	142 12 50	50	10	L1: 900 mm sw L2: 925 mm sw L3: 975 mm sw N: 800 mm bl

16 mm<sup>2</sup> und andere Typen auf Anfrage

16 mm<sup>2</sup> and other types on demand

16 mm<sup>2</sup> et autres types sur demande

# ZUBEHÖR FÜR DEN VERTEILERBAU

## Abgangskabelbäume H07V-K, 10 mm<sup>2</sup> für einstöckige Tragplatten

## outgoing flexible cable links H07V-K, 10 mm<sup>2</sup>

## harnais des câbles flexibles pour sorties H07V-K, 10 mm<sup>2</sup>

Produktbezeichnung description description du produit	Anwendung application usâge	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Querschnitt cross section section	Längen lengths longueur
ähnlich Kabelbaum Y88A similar to cable link Y88A comparable avec harnais de cable Y88A	4-polig, Gabel im Verteiler 3 x braun / brown / marron blau / blue / bleu	142 16 06	50	10	L1: 575 mm br L2: 575 mm br 1x L3: 575 mm br N: 775 mm bl
ähnlich Kabelbaum Y88B similar to cable link Y88B comparable avec harnais de cable Y88B	4-polig, Steg im Verteiler 3 x braun / brown / marron blau / blue / bleu	142 12 21	50	10	L1: 575 mm br L2: 575 mm br 1x L3: 575 mm br N: 775 mm bl
ähnlich Kabelbaum Y88F similar to cable link Y88F comparable avec harnais de cable Y88F	5-polig, Steg im Verteiler 3 x braun / brown / marron blau / blue / bleu gelb grün / yellow green / vert jaune	142 12 52	50	10	L1: 575 mm br L2: 575 mm br 1x L3: 575 mm br 1x N: 950 mm bl PE: 950 mm gn-ge

## Abgangskabelbäume für Einbausatz mit Verteiler 2- und 4-reihig

## outgoing flexible cable links

## harnais des câbles flexibles pour sorties

Produktbezeichnung description description du produit	Anwendung application usâge	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Querschnitt cross section section	Längen lengths longueur
ähnlich Kabelbaum Y88M similar to cable link Y88M comparable avec harnais de cable Y88M	5-polig, Steg im Verteiler 3 x braun / brown / marron blau / blue / bleu gelb grün / yellow green / vert jaune	142 12 07	50	10	L1: 575 mm br L2: 575 mm br 1x L3: 575 mm br 1x N: 1100 mm bl PE: 1100 mm gn-ge

## 16 mm<sup>2</sup> und andere Typen auf Anfrage

## 16 mm<sup>2</sup> and other types on demand

## 16 mm<sup>2</sup> et autres types sur demande

## Abgangskabelbäume für Einbausatz mit Verteiler 3-reihig

## outgoing flexible cable links

## harnais des câbles flexibles pour sorties

Produktbezeichnung description description du produit	Anwendung application usâge	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Querschnitt cross section section	Längen lengths longueur
ähnlich Kabelbaum Y88P similar to cable link Y88P comparable avec harnais de cable Y88P	4-polig, Steg im Verteiler 3 x braun / brown / marron blau / blue / bleu	142 12 54	50	10	L1: 875 mm br L2: 700 mm br 1x L3: 575 mm br N: 1200 mm bl

## 16 mm<sup>2</sup> und andere Typen auf Anfrage

## 16 mm<sup>2</sup> and other types on demand

## 16 mm<sup>2</sup> et autres types sur demande

# ZUBEHÖR FÜR DEN VERTEILERBAU

## Abgangskabelbäume für einstöckige Tragplatten, 1-reihig

## outgoing flexible cable links

## harnais des câbles flexibles pour sorties

Produktbezeichnung description description du produit	Anwendung application usage	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Querschnitt cross section section	Längen lengths longueur
ähnlich Kabelbaum Y89B similar to cable link Y89B comparable avec harnais de cable Y89B	4-polig, Steg im Verteiler 3 x braun / brown / marron blau / blue / bleu	142 12 41	50	10	L1: 950 mm br L2: 950 mm br 1x L3: 950 mm br N: 1200 mm bl
ähnlich Kabelbaum Y89F similar to cable link Y89F comparable avec harnais de cable Y89F	5-polig, Steg im Verteiler 3 x braun / brown / marron blau / blue / bleu gelb grün / yellow green / vert jaune	142 12 57	50	10	L1: 950 mm br L2: 950 mm br 1x L3: 950 mm br 1x N: 1200 mm bl PE: 1250 mm gn-ge
ähnlich Kabelbaum Y89M similar to cable link Y89M comparable avec harnais de cable Y89M	5-polig, Steg im Verteiler 3 x braun / brown / marron blau / blue / bleu gelb grün / yellow green / vert jaune	142 12 60	50	10	L1: 575 mm br L2: 575 mm br 1x L3: 575 mm br 1x N: 1200 mm bl PE: 1250 mm gn-ge

16 mm<sup>2</sup> und andere Typen auf Anfrage

16 mm<sup>2</sup> and other types on demand

16 mm<sup>2</sup> et autres types sur demande

## Abgangskabelbäume für doppelstöckige Tragplatten, 2-reihig

## outgoing flexible cable links

## harnais des câbles flexibles pour sorties

Produktbezeichnung description description du produit	Anwendung application usage	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Querschnitt cross section section	Längen lengths longueur
ähnlich Kabelbaum Y89T similar to cable link Y89T comparable avec harnais de cable Y89T	5-polig, Steg im Verteiler 3 x braun / brown / marron blau / blue / bleu gelb grün / yellow green / vert jaune	142 12 09	50	10	L1: 950 mm br L2: 950 mm br 1x L3: 950 mm br 1x N: 1350 mm bl PE: 1400 mm gn-ge

16 mm<sup>2</sup> und andere Typen auf Anfrage

16 mm<sup>2</sup> and other types on demand

16 mm<sup>2</sup> et autres types sur demande

# ZUBEHÖR FÜR DEN VERTEILERBAU

## Verdrahtungssatz



**Verdrahtungssatz, 3-polig, schwarz**

**wiring bridges, 3 pole, black**

**jeu de câbles, tripolaire, noir**

Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Querschnitt cross section section	Länge mm length mm longueur mm
VS/3-125/10 montiert / <b>mounted</b> / monté	142 50 03	10	10	125

## Einzelleiter für Verdrahtungssatz



**Einzelleiter für Verdrahtungssatz**

**single connector for wiring bridges**

**pièce de fixation pour jeu de câbles**

- Klammern für Verdrahtungssatz, 4-polig, reduzierbar auf 3- und 2-polig

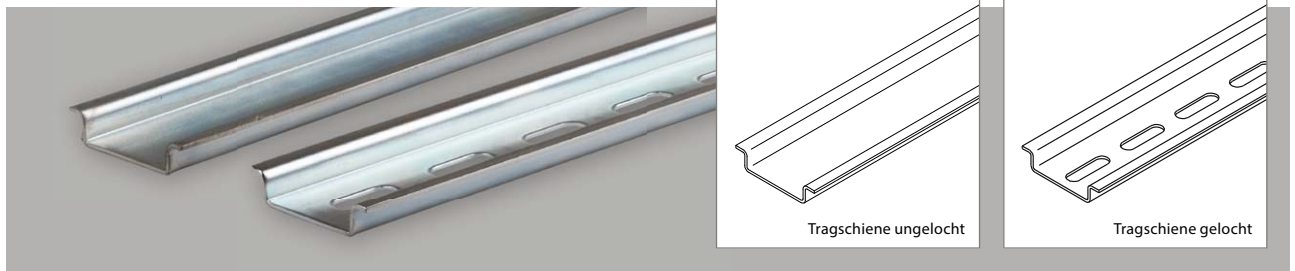
- holder for wiring bridge, 4 pole, adjustable to 3 and 2 pole

- agrafe pour jeu de câble tétrapolaire, réductible à 3 et 2 pôles

Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Querschnitt cross section section	Länge mm length mm longueur mm
VS/1-125/10 schwarz / <b>black</b> / noir	142 50 10	10	10	125
VS/1-125/10 blau / <b>blue</b> / bleu	142 50 11	10	10	125
VS/1-125/10 braun / <b>brown</b> / marron	142 50 12	10	10	125
VS/1-125/10 gelb grün / <b>yellow green</b> / vert jaune	142 50 13	10	10	125
VS/1-150/10 schwarz / <b>black</b> / noir	142 51 03	20	10	150
Klammern / <b>holder</b> / agrafe	130 10 01	50	–	–

# ZUBEHÖR FÜR DEN VERTEILERBAU

## Tragschienen



### Tragschienen

nach EN 60715/EN 50022

### supporting rails

according to EN 60715/EN 50022

### rails

selon EN 60715/EN 50022

Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Höhe height hauteur mm	Stärke thickness épaisseur mm	Lochung punching perforation mm x mm	Länge length longueur mm	
TS35/1-7,5-6,2 x 15	verzinkt / galvanized / galvanisé	101 04 01	20	7,5	1,0	6,2 x 15	1000
TS35/2-7,5-5,2 x 18	verzinkt / galvanized / galvanisé	101 04 02	20	7,5	1,0	5,2 x 18	2000
TS35/2-7,5-6,2 x 15	verzinkt / galvanized / galvanisé	101 04 07	20	7,5	1,0	6,2 x 15	2000
TS35/2-7,5	verzinkt / galvanized / galvanisé	101 01 28	20	7,5	1,0	–	2000
TS35/2-7,5-5,2 x 18	verzinkt-passiviert / zinc plated, passivated / galvanisé, passivé	101 08 03	20	7,5	1,0	5,2 x 18	2000
TS35/2-7,5-6,2 x 15	verzinkt-passiviert / zinc plated, passivated / galvanisé, chromé	101 08 01	20	7,5	1,0	6,2 x 15	2000
TS35/2-7,5	verzinkt-passiviert / zinc plated, passivated / galvanisé, passivé	101 06 01	20	7,5	1,0	–	2000
TS35/2-15-6,2 x 15	verzinkt / galvanized / galvanisé	101 10 01	10	15	1,5	6,2 x 15	2000
TS35/2-15-5,2 x 18	verzinkt / galvanized / galvanisé	101 10 04	10	15	1,5	5,2 x 18	2000
TS35/2-15	verzinkt / galvanized / galvanisé	101 11 01	10	15	1,5	–	2000
TS35/2-15-6,2 x 15	verzinkt-passiviert / zinc plated, passivated / galvanisé, passivé	101 14 01	10	15	1,5	6,2 x 15	2000
TS35/2-15-5,2 x 18	verzinkt-passiviert / zinc plated, passivated / galvanisé, chromé	101 14 03	10	15	1,5	5,2 x 18	2000
TS35/2-15	verzinkt-passiviert / zinc plated, passivated / galvanisé, passivé	101 14 02	10	15	1,5	–	2000

Weitere Ausführungen auf Anfrage!

Other types on request!

Autres modèles sur demande!

## C-Schienen



### C-Schienen

nach EN 60715

- Schlitzweite 16 mm

### c-rails

according to EN 60715

- width 16 mm

### c-rails

selon EN 60715

- largeur 16 mm

Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Höhe height hauteur mm	Stärke thickness épaisseur mm	Lochung punching perforation mm x mm	Länge length longueur mm
PSG 34/16/15-1,5 verzinkt / galvanized / galvanisé	101 17 08	10	15	1,5	-	2000
PSG 35/16/18-1,5 verzinkt / galvanized / galvanisé	101 17 09	10	18	1,5	-	2000
PSG 35/16/18-2,0 verzinkt / galvanized / galvanisé	101 17 10	10	18	2,0	-	2000
PSG 34/16/15-1,5 verzinkt / galvanized / galvanisé	101 17 11	10	15	1,5	7,3 x 11	2000
PSG 35/16/18-1,5 verzinkt / galvanized / galvanisé	101 17 12	10	18	1,5	7,3 x 11	2000
PSG 35/16/18-2,0 verzinkt / galvanized / galvanisé	101 17 13	10	18	2,0	7,3 x 11	2000

Weitere Ausführungen auf Anfrage!

Other types on request!

Autres modèles sur demande!

## Zählerbefestigungsschrauben



### Zählerbefestigungsschrauben

- mit Drucksystem
- mit Kombi-Mutter M5 aus Cu Zn 37 gal Ni 5 bk

### meter fixing screw

### vis de fixation

Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité
M 5 x 20 mm Cu Zn 37 gal. Ni 5 bk im Polybeutel	230 02 01	3
M 5 x 20 mm St 4.8 gal. Zn C im Polybeutel	230 02 02	3

# ZUBEHÖR FÜR DEN VERTEILERBAU

## Verteiler-Einbausteckdosen



### Verteiler-Einbausteckdosen

für 35 mm-Tragschiene nach EN 50 0 22

Prüfzeichen:

- VDE

### socket outlets for DB boards

for DIN-rail 35 mm acc. to EN 50 0 22

approval:

- VDE

### prises de courant pour tableaux

pour rail 35 mm selon EN 50 0 22

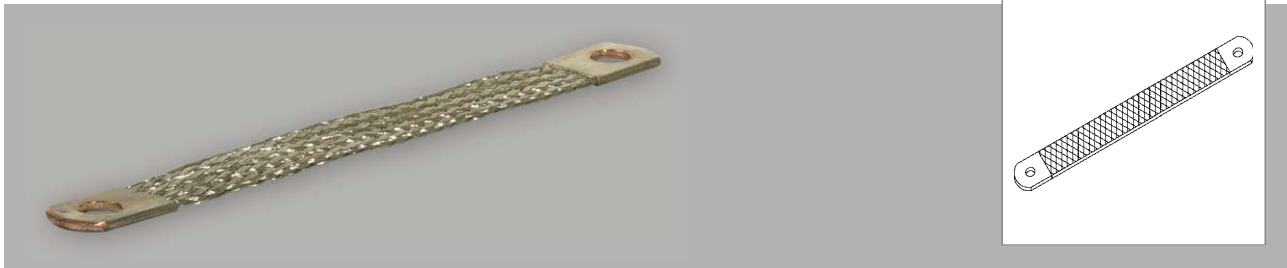
normes:

- VDE

Produktbezeichnung description description du produit		Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité
VES	grau/grey/gris	633 47 87	5/100
VES mit shutter / VES with shutter / VES avec shutter	grau/grey/gris	633 47 89	5/100
VES-AU*	grau/grey/gris	633 47 96	5/100
VES-ge	gelb/yellow/jaune	633 47 88	5/100
VES-ge AU*	gelb/yellow/jaune	633 47 01	5/100
VES-rt	rot/red/rouge	633 47 93	5/100
VES-rt AU*	rot/red/rouge	633 47 02	5/100
VES-or	orange/orange/orange	633 47 94	5/100
VES-or AU*	orange/orange/orange	633 47 03	5/100
VES-Stifterdung / VES pin earthing / VES broche de terre	grau/grey/gris	633 47 91	5/100

\*AU Anschlüsse unten / \*terminals at bottom / \*bornes au bas

## Flachgewebebänder



### Flachgewebebänder

aus Kupfer, verzinkt

### braided straps

tinned copper

### bandes de mise à la masse

cuivre étamé

Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p.u. unité	Löcher ø mm holes ø mm trous ø mm
Masseband 6 mm <sup>2</sup> L=200	110 04 02	50	6
Masseband 10 mm <sup>2</sup> L=180	110 01 18	50	6
Masseband 10 mm <sup>2</sup> L=200	110 01 11	50	6
Masseband 10 mm <sup>2</sup> L=300	110 01 12	50	6
Masseband 10 mm <sup>2</sup> L=370	110 01 13	50	6
Masseband 10 mm <sup>2</sup> L=330	110 01 14	50	8
Masseband 10 mm <sup>2</sup> L=370	110 01 15	50	8
Masseband 10 mm <sup>2</sup> L=100	110 01 01	50	9
Masseband 10 mm <sup>2</sup> L=150	110 01 02	50	9
Masseband 10 mm <sup>2</sup> L=200	110 01 03	50	9
Masseband 10 mm <sup>2</sup> L=250	110 01 04	50	9
Masseband 10 mm <sup>2</sup> L=300	110 01 05	50	9
Masseband 10 mm <sup>2</sup> L=400	110 01 06	50	9
Masseband 10 mm <sup>2</sup> L=300	110 01 10	50	7
Masseband 16 mm <sup>2</sup> L=100	110 02 07	50	9
Masseband 16 mm <sup>2</sup> L=150	110 02 04	50	9
Masseband 16 mm <sup>2</sup> L=200	110 02 01	50	9
Masseband 16 mm <sup>2</sup> L=250	110 02 05	50	9
Masseband 16 mm <sup>2</sup> L=300	110 02 02	50	9
Masseband 16 mm <sup>2</sup> L=400	110 02 03	50	9
Masseband 16 mm <sup>2</sup> L=600	110 02 09	50	9
Masseband 25 mm <sup>2</sup> L=200	110 03 01	50	9
Masseband 25 mm <sup>2</sup> L=300	110 03 02	50	9

# ZUBEHÖR FÜR DEN VERTEILERBAU

## Stützisolatoren



### Stützisolatoren mit Sechskant

- Polyester, halogenfrei
- RoHS conform
- Flammgeschützt bis 960°C Glühdrahtfestigkeit
- Metall-Gewindeinsatz
- Anwendungstemperatur -40°C – 130°C

### stand-off insulators

- Polyester, halogen free
- acc. to RoHS
- flame retardant up to 960°C glow wire resistance
- thread of metal
- application temperature -40°C – 130°C

### isolateurs supports

- Polyester, sans halogène
- d'après RoHS
- ignifuge jusque 960°C au fil incandescent
- filetage métallique
- température d'application -40°C – 130°C

Produktbezeichnung description description du produit	Nennspannung nominal voltage AC/DC	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Höhe height hauteur mm	Schlüsselweite wrench size ouverture de clé mm	Gewinde thread filetage
Stützisolator	0,3/0,4 KV	131 23 01	10	20	18	M4
Stützisolator	0,3/0,4 KV	131 23 02	10	20	18	M6
Stützisolator*	0,4/0,5 KV	131 23 03	10	25	21	M5
Stützisolator	0,4/0,5 KV	131 23 19	10	25	21	M6
Stützisolator	0,6/0,75 KV	131 23 04	10	30	33	M6
Stützisolator	0,6/0,75 KV	131 23 05	10	30	33	M8
Stützisolator	0,6/0,75 KV	131 23 06	10	35	33	M6
Stützisolator	0,6/0,75 KV	131 23 07	10	35	33	M8
Stützisolator	0,6/0,75 KV	131 23 08	10	35	33	M10
Stützisolator	1,0/1,2 KV	131 23 09	10	40	40	M8
Stützisolator	1,0/1,2 KV	131 23 10	10	40	40	M10
Stützisolator*	1,0/1,2 KV	131 23 11	10	40	40	M12
Stützisolator*	1,2/1,5 KV	131 23 12	10	50	46	M8
Stützisolator	2,0/2,8 KV	131 23 13	10	50	46	M10
Stützisolator	1,2/1,5 KV	131 23 14	10	50	46	M12
Stützisolator	1,5/1,8 KV	131 23 15	10	60	50	M8
Stützisolator	1,5/1,8 KV	131 23 16	10	60	50	M10
Stützisolator	2,0/2,4 KV	131 23 17	10	70	55	M10
Stützisolator*	2,0/2,4 KV	131 23 18	10	70	55	M12

\* Vollsechskant / \* full hexagonal / \* hexagonal

# ZUBEHÖR FÜR DEN VERTEILERBAU

## SIKAB

- Das variable Baukasten-System für sichere Klemmenabdeckungen.
- Einfach und schnell in der Montage.
- Für kleinere und großvolumige Schaltanlagen.
- The variable box-system for safe enclosure of terminals.
- Quick and easy to assemble.
- For small and big panels.
- Le coffret de distribution variable pour protéger les installations.
- Facile et rapide à assembler.
- Pour des installations de distribution électrique volumineuses ou petites.

## SIKAB-Endplatte



### SIKAB-Endplatte

### SIKAB end plate

### SIKAB plaque latérale

Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité
ZK 140	132 01 01	50

## SIKAB-Winkelprofil



### SIKAB-Winkelprofil

### SIKAB angled profile

### SIKAB profil perpendiculaire

Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Länge mm length mm longueur mm
ZK 141, 1000 mm	132 02 01	100	1000
ZK 141, 250 mm	132 02 08	100	250

# ZUBEHÖR FÜR DEN VERTEILERBAU

## SIKAB-Flachprofil



**SIKAB-Flachprofil**

**SIKAB flat cover**

**SIKAB paroi plate**

Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Länge mm length mm longueur mm
ZK 142	132 03 01	10	1000

## SIKAB-Bezeichnungstreifen



**SIKAB-Bezeichnungstreifen**

**SIKAB identification label**  
width 15 mm, self-adhesive

**SIKAB plaque d'identification**  
15 mm de large, autocollante

Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité
ZA 12    grau / grey / gris	132 05 01	50

**Weitere Längen auf Anfrage!**

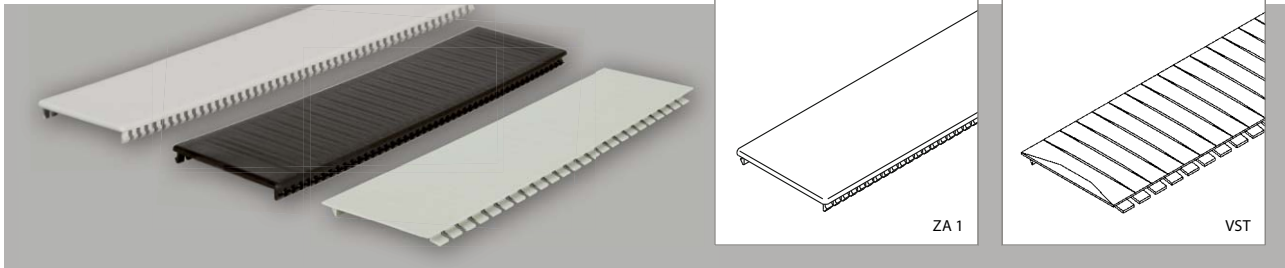
**Further lengths on request!**

**Autre longueurs sur demande!**



Anwendung **application** application

## Verschlussstreifen für Verteilergehäuse



### Verschlussstreifen für Verteilergehäuse

ZA 1 für 12 Platzeinheiten

### blanking-off plate for boxes

ZA 1 for 12 units

### obturateurs pour coffret

ZA 1 pour 12 modules

	Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Länge mm length mm longueur mm
ZA 1	grau / grey / gris	132 04 02	50	220
ZA 1	weiß / white / blanc	132 04 05	50	220
ZA 1	schwarz / black / noir	132 04 10	50	220
ZA 2	grau / grey / gris	132 04 01	20	1000
ZA 2	weiß / white / blanc	132 04 06	20	1000
VST 220	grau / grey / gris	132 04 09	50	220
VST 220	weiß / white / blanc	132 04 08	100	220
VST 220	schwarz / black / noir	132 04 07	100	220

4

## Schaltplantasche



### Schaltplantasche

- Befestigung selbstklebend oder Schraubbefestigung
- Dokumente max. 230 mm x 30 mm (DIN-A4)
- hochschlagzähes Polystyrol, halogenfrei

### diagram pocket

- self adhesive or screw fastening
- documents max. 230 mm x 30 mm
- high impact strength Polystyrol, free of halogen

### étui pour schémas

- autoadhésif ou fixation par vis
- documents max. 230 mm x 30 mm
- Polystyrol très résistant sans halogène

	Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité
Schaltplantasche / diagram pocket / étui pour schémas		132 08 01	25