

## V – Anschlussklemme / V-terminal clamp

Art. Nr.: 22SZVK41 / Ref. Nr.: F1029393

Art. Nr.: 1.002.902 / Ref. Nr.: M1024615

Art. Nr.: 1.002.900 / Ref. Nr.: E1029392

Art. Nr.: 1.002.903 / Ref. Nr.: N1024616

Art. Nr.: 1.002.910 / Ref. Nr.: L1024614

Art. Nr.: 1.004.403 / Ref. Nr.: H1058306



Einleiter-Anschluss für Cu- und Al-Leiter für kombinierte Anschlussprägung 90° und 120°, mit Spannscheibe  
*Single-conductor connection for Cu- and Al-conductor for combined shape 90° and 120°, with bellville spring*

Werkstoff: Hochfeste Al-Legierung (AlMgSi), blank, korrosionsbeständig  
 Druckstück: Messing (CuZn), galvanisch verzinkt  
 Gewindestift: Messing (CuZn), galvanisch verzinkt  
 Spannscheibe: Federstahl verzinkt

*Material: High strength Al-alloy (AlMgSi) uncoated, corrosion resistant*  
*Pressure pad: Brass (CuZn), electro tinned*  
*Screw: Brass (CuZn), electro tinned*  
*Belleville spring: Spring steel, electro galvanized*

Leiterquerschnitt (mm <sup>2</sup> )				Abmessungen (mm)			Schlüsselweite	Gewicht (ca. kg)
Conductor cross section				Dimensions			Width across flats	Weight
sm	se	rm	re	a	b	c		100 Stück
70-240	95-300	50-185	70-240	34	23	49	SW 6	8,5

Nenn Drehmoment / *nominal torque* (Nm): **25**

Passend zu NH-Produkten der Baugröße 1, 2 und 3  
*Suitable for NH-products of size 1, 2 and 3*

Zubehör / *Accessories*



Isolierkappe für V – Anschlussklemme  
*Insulation cap for V-terminal clamp*  
 Art. Nr. : 1.000.099 / Ref. Nr.: E1023436A



V – Lasche mit Prägung 90° und 120°  
*V-shaped terminal lug with shape 90° and 120°*  
 Art. Nr. : 22SZSV1 / Ref. Nr.: P1024617A