

Gegurtete Aderendhülsen Ferrules on reel



Gegurtete Aderendhülsen mit Kunststoffkragen

Für Leiter von 0,34 bis 2,5 mm²
(AWG 22 bis AWG 14).
Material: E-Cu, galvanisch verzinkt.

Maßtoleranzen

nach DIN 46228 Teil 4

Ferrules on reel with plastic collar

For conductor cross sections from
0.34 up to 2.5 mm²
(AWG 22 up to AWG 14).
Material: tin-plated copper.

Tolerances

according to DIN 46228 part 4



Bezeichnung				AWG	Trommel ø mm	Farbcode/Bestell-Nr.			AEH/Trommel
Description				AWG	Reel ø mm	Colour code/Item no.			Ferrules/Reel
mm ²	L ₂	Typ*	AWG		Z+F	DIN	KDS	VPE	
0,34	8	L	22	240	V3MA0032			5000	
0,50	8	N	20	320	V3MA0034	V3MA0033	V3MA0033	5000	
0,75	8	N	18	320	V3MA0036	V3MA0035	V3MA0037	5000	
1,00	8	N	17	320	V3MA0039	V3MA0038	V3MA0038	5000	
1,50	8	N	16	320	V3MA0041	V3MA0040	V3MA0040	5000	
2,50	8	N	14	320	V3MA0030	V3MA0030	V3MA0031	3000	

* Erläuterung siehe Seite 7

* Explanation see page 7

Gegurtete Aderendhülsen Ferrules, belt-strips

Gegurtete Aderendhülsen mit Kunststoffkragen

Für Leiter von 0,5 bis 2,5 mm²
(AWG 20 bis AWG 14).
Material: E-Cu, galvanisch verzinkt.

Maßtoleranzen

nach DIN 46228 Teil 4

Ferrules, belt-strips with plastic collar

For conductor cross sections from
0.5 up to 2.5 mm²
(AWG 20 up to AWG 14).
Material: tin-plated copper.

Tolerances

according to DIN 46228 part 4



Bezeichnung		AWG	Farbcode/Bestell-Nr.				Streifen x AEH
Description		AWG	Colour code/Item no.				Belt-strips x ferrules
mm ²	L ₂	Typ*	AWG	Z+F	DIN	KDS	VPE
0,50	8	N	20	V3MA0070	V3MA0069	V3MA0069	10 x 50
0,75	8	N	18	V3MA0072	V3MA0071	V3MA0073	10 x 50
1,00	8	N	17	V3MA0075	V3MA0074	V3MA0074	10 x 50
1,50	8	N	16	V3MA0077	V3MA0076	V3MA0076	10 x 50
2,50	8	N	14	V3MA0078	V3MA0078	V3MA0079	10 x 50

* Erläuterung siehe Seite 7

* Explanation see page 7