



CPR - Leistungsklasse:	Eca
Leiter-Material:	Cu-Draht, mehrdrähtig, blank
Aderisolation:	PVC, Isoliermischung T11, flammwidrig und selbstlöschend nach VDE 0293, siehe unten Tabelle, bitte bei der Bestellung die gewünschte Farbe angeben!
Aderfarben:	Folgende Farben werden empfohlen (nur einfarbig): schwarz, weiß, blau, grau, braun, rot, orange, türkis, violett und rosa. Zweifarbige Kombinationen sind nicht zulässig, mit Ausnahme von grün-450/750 V
Nennspannung:	450/750 V
Prüfspannung:	2500 V
Mindestbiegeradius:	6 x Ader Ø
Maximal zulässige Leitertemperatur:	70 °C
Temperaturbereich, bewegt:	-5 bis +70°C
Temperaturbereich, fest:	5 bis +70°C

**Flammwidrigkeit:** VDE 0482-332-1-2 / IEC 60332-1-2

**Anwendung:** Geeignet für die Verlegung in Rohren auf und unter Putz sowie in geschlossenen Installationskanälen und für die innere Verdrahtung von Geräten, Schalt- und Verteileranlagen ; nicht geeignet für die direkte Verlegung unter Putz.

sw = <b>schwarz</b>	gr = <b>grau</b>
bl = <b>blau (RAL 5015)</b>	or = <b>orange</b>
dbl = <b>dunkelblau (RAL 5010)</b>	rs = <b>rosa</b>
br = <b>braun</b>	rt = <b>rot</b>
ge = <b>gelb</b>	tr = <b>transparent</b>
gg = <b>grün-gelb</b>	vi = <b>violett</b>
gn = <b>grün</b>	ws = <b>weiss</b>

Die hier dargestellten Produkte und Informationen dienen ausschließlich der technischen Planung.  
Sie unterliegen dem technischen Fortschritt und stellen keine Garantie für die Liefermöglichkeit dar.  
Bei den Aussendurchmessern handelt es sich um ca.-Werte.

KENEX ARTIKEL NUMMER	ADERZAHL X QUERSCHNITT MM <sup>2</sup>	ADER- FARBE	ADM ca. MM	Strombelastbarkeit frei in Luft bei 30°C Ampere	CU-ZAHL KG/KM	GEWICHT ca. KG/KM
910015..R	H07V-R 1,5	see colour list	3,0	24	14,4	22
900025..R	H07V-R 2,5	see colour list	3,4	32	24,0	31
910040..R	H07V-R 4,0	see colour list	4,0	42	38,0	45
910060..R	H07V-R 6,0	see colour list	4,5	54	58,0	66
910100..R	H07V-R 10	see colour list	5,6	73	96,0	112
910160..R	H07V-R 16	see colour list	6,8	98	154,0	180
910250..R	H07V-R 25	see colour list	8,5	129	240,0	280
910350..R	H07V-R 35	see colour list	9,5	158	336,0	380
910500..R	H07V-R 50	see colour list	11,2	198	480,0	530
910700..R	H07V-R 70	see colour list	13,0	245	672,0	710
910950..R	H07V-R 95	see colour list	15,0	292	912,0	970
911200..R	H07V-R 120	see colour list	16,3	344	1152,0	1200
911500..R	H07V-R 150	see colour list	18,3	391	1440,0	1470
911850..R	H07V-R 185	see colour list	20,6	448	1776,0	1840
912400..R	H07V-R 240	see colour list	23,2	528	2304,0	2400
913000..R	H07V-R 300	see colour list	25,5	608	2880,0	2980