



SPEZIALKABEL / SPEZIALLEITUNGEN

JE-H(St)H FE180/E30-E90

*halogenfreie Installationsleitung
mit Funktionserhalt, nach VDE 0815*

Leiter-Material:	Cu, verzinkt
Aderisolation:	halogenfreie Isoliermischung HI1
Aderkennzeichnung:	Farbe und Ringe
Mantel:	halogenfreies Polymer HM2
Mantelfarbe:	orange
Prüfspannung:	300 V
Betriebskapazität:	max. 120 nF/km
Zul. Kabelaußentemperatur:	-5°C bis +50°C fest verlegt
Funktionserhalt:	E30-E90
Isolationserhalt:	FE 180
Flammwidrig:	VDE 0482-266-2-4/IEC 60332-3-24

Anwendung: Zur Signalübertragung in Anlagen der Mess-, Steuer-, Daten- und Regeltechnik und als Installationskabel in brandgefährdeten Räumen mit hoher Personen- oder Sachwertkonzentration, zur Errichtung von Kabelanlagen mit integriertem Funktionserhalt nach DIN 4102 T.12. Zur festen Verlegung in trockenen und feuchten Räumen.

*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.*



SPEZIALKABEL / SPEZIALLEITUNGEN

JE-H(St)H FE180/E30-E90

*halogenfreie Installationsleitung
mit Funktionserhalt, nach VDE 0815*

KENEX ARTIKEL NUMMER	ADERZAHL X QUERSCHNITT MM²	ADM MM	CU-ZAHL KG/KM	GEWICHT KG/KM
3502208E90	JE-H(St)H FE 180/E30-E90 2 x 2 x 0,8	7,4	25,0	76
3504208E90	JE-H(St)H FE 180/E30-E90 4 x 2 x 0,8	11,1	45,0	130
3506208E90	JE-H(St)H FE 180/E30-E90 8 x 2 x 0,8	15,6	85,0	232
3512208E90	JE-H(St)H FE 180/E30-E90 12 x 2 x 0,8	18,1	126,0	318
3516208E90	JE-H(St)H FE 180/E30-E90 16 x 2 x 0,8	19,8	166,0	430
3520208E90	JE-H(St)H FE 180/E30-E90 20 x 2 x 0,8	22,5	206,0	514
3524208E90	JE-H(St)H FE 180/E30-E90 32 x 2 x 0,8	27,7	326,0	730
3532208E90	JE-H(St)H FE 180/E30-E90 40 x 2 x 0,8	30,8	407,0	962
3540208E90	JE-H(St)H FE 180/E30-E90 52 x 2 x 0,8	34,7	529,0	1200