

# Preisliste 2025

Gültig ab 01.01.2025

## Haustechnik

Flexibel • Qualitativ • Kundenorientiert



### Quintex GmbH

i\_Park Tauberfranken 19

97922 Lauda-Königshofen Germany

Phone: +49 9343 6130 0

E-Mail: [info@quintex.info](mailto:info@quintex.info)

[www.quintex.eu](http://www.quintex.eu)



## Vorbehalt

Technische Änderungen behalten wir uns vor. Änderungen, Irrtümer und Druckfehler begründen keinen Anspruch auf Schadenersatz. Für Sicherheitskomponenten & -systeme sind die einschlägigen Normen, sowie die entsprechenden Bedienungs- und Montageanleitungen zu beachten.

Durch diese Preisliste werden alle früheren Preislisten ungültig. Die Preise gelten ab Werk, ausschließlich Verpackung und Mehrwertsteuer.



## Bildpreisliste Haustechnik, gültig ab 01.01.2025

Typnummer	Beschreibung	Listenpreis Netto
<b>230V AC Selbstlimitierende Heizleitungen (277V AC max.) (110V AC auf Anfrage)</b>		
Heizbänder für niedrige Temperaturen mit Polyolefin-Isolierung, verzinnertes Kupfergeflecht & Polyolefin Außenmantel, max. Temperaturbeständigkeit (ein/aus) 85/85°C		
 ILLw 102 CT/QX	10 W/m @ 10°C, 230V AC	13,90 €
ILLw 172 CT/QX	17 W/m @ 10°C, 230V AC	13,90 €
ILLw 252 CT/QX	25 W/m @ 10°C, 230V AC	14,60 €
ILLw 312 CT/QX	31 W/m @ 10°C, 230V AC	14,60 €
ILLw 402 CT/QX	40 W/m @ 10°C, 230V AC	14,60 €
<b>Selbstbegrenzende Niedertemperaturheizleitungen für Dachrinnen, Dachflächen sowie Fallrohrbeheizungen, max. Temperaturbeständigkeit (ein/aus) 85/85°C</b>		
18W @ 0°C Luft und bis zu 36W im Eiswasser;		
 CLD 182 CT/QX	Außenmantel aus UV-beständigem Polyolefin	13,90 €
CLD 182 CF/QX	18W @ 0°C Luft und bis zu 36W im Eiswasser;	18,30 €
	Außenmantel aus UV-beständigem Fluorpolymer	
<b>Selbstbegrenzende Mitteltemperaturheizleitungen für z.B. Warmwasser-Anwendungen, max. Temperaturbeständigkeit (ein/aus) 100/100°C</b>		
 ILM 172 CT/QX	17 W/m @ 10°C, 230V AC	19,30 €
ILM 312 CT/QX	31 W/m @ 10°C, 230V AC	19,30 €
<b>12V Selbstlimitierende Heizleitungen AC/DC</b>		
Heizbänder für niedrige Temperaturen mit Polyolefin-Isolierung, verzinnertes Kupfergeflecht & Polyolefin Außenmantel, max. Temperaturbeständigkeit (ein/aus) 85/85°C		
 ILL 12S12 CT/QX	12 W/m @ 10°C, 12V AC/DC	16,10 €
ILL 17S12 CT/QX	17 W/m @ 10°C, 12V AC/DC	16,10 €
ILL 30S12 CT/QX	30 W/m @ 10°C, 12V AC/DC	17,70 €
<b>24V Selbstlimitierende Heizleitungen AC/DC</b>		
Heizbänder für niedrige Temperaturen mit Polyolefin-Isolierung, verzinnertes Kupfergeflecht & Polyolefin Außenmantel, max. Temperaturbeständigkeit (ein/aus) 85/85°C		
 ILL 12S24 CT/QX	12 W/m @ 10°C, 24V AC/DC	16,10 €
ILL 17S24 CT/QX	17 W/m @ 10°C, 24V AC/DC	16,10 €
ILL 30S24 CT/QX	30 W/m @ 10°C, 24V AC/DC	17,70 €
<b>Anschlusstechniken für selbstlimitierende Heizleitungen</b>		
Schrumpfschlauchtechniken für CLD, ILL(w), ILM, mit Klemmstein bestehend aus An-/Abschluss zur Verbindung mit einer 3-adrigen Anschlussleitung		
 IAL3SK1	An-/Abschluss für Heizband mit Polyolefin Außenmantel	21,30 €
IAL3SK1F	An-/Abschluss für Heizband mit Fluorpolymer Außenmantel	25,20 €
IAL3VK1	Verbindung von 2 selbstbegrenzenden Heizleitungen mit Polyolefin Außenmantel	19,30 €
IAL3VK1F	Verbindung von 2 selbstbegrenzenden Heizleitungen mit Fluorpolymer Außenmantel	19,80 €
Schrumpf-Endabschluss für CLD, ILL(w), ILM Heizband		
 IAL3E	für Heizband mit Polyolefin Außenmantel	5,00 €
IAL3E F	für Heizband mit Fluorpolymer Außenmantel	8,80 €
Gehäusedirektanschlusstechniken in Schrumpftechnik mit M20 Kabel-verschraubung für CLD, ILL(w), ILM, mit Polyolefin Außenmantel		
 IAL3SAG1	An- u. Abschluss (100mm lange Anschlusslitzen)	12,40 €
Kaltanschlusstechniken für CLD, ILL(w), ILM Heizleitungen sowie auch für Heizleitungen anderer Hersteller, Zulässiger Temperaturbereich (-40/+130°C). für Verbindung auf 3-adrige Zuleitungen (Klemmstein)		
 IAL5SA	Anschlussset	26,40 €
IAL5SE	Abschlussset	20,80 €
IAL5SS	An- und Abschlussset	45,50 €
IAL5SV	Verbindungsset	33,60 €
IAL5ST	T-Abzweig	60,80 €
 IAL5SC	Anschluss mit integriertem Minithermostat bis 16A @ 250V AC, Zulässiger Temperaturbereich (-40/+125°C)	107,20 €

## Bildpreisliste Haustechnik, gültig ab 01.01.2025

Typnummer	Beschreibung	Listenpreis Netto
<b>Anschlussdose</b>		
 AD3/PRO	schwarz, 92x92x60, IP66, 6 Klemmen 2,5 mm <sup>2</sup> , ohne KVS	36,10 €
AD4	schwarz, 140x140x79, IP65, Schraubklemmen 4,0mm <sup>2</sup> , ohne KVS	68,10 €
AD7	grau, 104x104x70, IP66, 6 Schraubklemmen 4,0 mm <sup>2</sup> , ohne KVS	55,00 €
<b>Montagezubehör</b>		
 ID1 S/B	Isolierdurchführung: 60x60mm Edelstahlplatte, M20x1,5 Kabelverschraubung mit Gegenmutter, Dichtungen für Heizleitungen vom Typ CLD, ILL(w), ILM sowie Rundkabel 4-8mm & 7-13mm Ø	12,00 €
<b>Selbstklebende Befestigungsbänder</b>		
 ALK150	Aluklebeband, 50mm breit, 55m lang, bis 150°C	25,10 €
ALK1 150	Aluklebeband, 50mm breit, 100m lang, bis 150°C	40,60 €
ALK1 150m	Aluklebeband, 75mm breit, 100m lang, bis 150°C	60,70 €
ALK1 150b	Aluklebeband, 100mm breit, 100m lang, bis 150°C	81,00 €
 GSK180	Glasseideklebeband, 12mm breit, 50m lang, bis 180°C	27,40 €
GSK180B	Glasseideklebeband, 19mm breit, 50m lang, bis 180°C	43,30 €
 PEK100	Polyesterklebeband, 19mm breit, 50m lang, bis 100°C	6,50 €
GEK130	Gewebeklebeband, 12mm breit, 50m lang, bis 130°C	11,50 €
<b>selbstklebende Warnschilder 175x80mm</b>		
KZD	Deutsch "Elektrisch Beheizt"	1,40 €
KZE	Englisch "Electrically Heated"	1,40 €
 KZFR	Französisch "Tracage Electrique"	1,40 €
KZF	Finnisch "Varokaa sähkölämmitys"	1,40 €
KZS	Spanisch "Calentado Eléctricamente"	1,40 €
KZP	Polnisch "Ogrzewanie elektryczne"	1,40 €
KZR	Russisch "Электрический обогрев"	1,40 €
<b>Abstandshalter</b>		
 AB_CLD_K	Abstandshalter in Edelstahl für Dachrinnenheizband 250L x 25B x 2Dmm	5,70 €
AB_CLD_L	Abstandshalter in Edelstahl für Dachrinnenheizband 1000L x 25B x 2Dmm	14,30 €
AB_CLD_XL	Abstandshalter in Edelstahl für Dachrinnenheizband 2500L x 25B x 2Dmm	45,10 €
<b>Selbstsichernde Polyester-Kabelbinder UV Beständig, VPE 100 Stück:</b>		
 PKB1	100 mm	4,80 €
PKB2	200 mm	8,60 €
<b>Flexible Anschlussleitungen (3-adrig) (Preis/m):</b>		
 AL1	Gummianschlussleitung 3 x 1,0mm <sup>2</sup> (-25/+60°C)	4,10 €
AL3	Gummianschlussleitung 3 x 1,5mm <sup>2</sup> (-25/+60°C)	5,30 €
AL4	Silikonanschlussleitung 3 x 1,5mm <sup>2</sup> (-25/+60°C)	11,90 €
<b>Montageplatten / Halterungen V2A</b>		
 MW 1	für Polyestergehäuse 122x120; 160x160; 110x75mm	83,30 €
MW 1S	für Polyestergehäuse 122x120; 160x160; 110x75mm, inkl. Montagematerial zur Befestigung an Rohrleitungen	102,50 €
MW 2	für Polyestergehäuse 220x120mm	77,30 €
MW 2S	für Polyestergehäuse 220x120mm, inkl. Montagematerial zur Befestigung an Rohrleitungen	97,20 €
MW 4	für Polyestergehäuse 110x75, 122x120mm	50,10 €
MW 4S	für Polyestergehäuse 110x75; 122x120; inkl. Montagematerial zur Befestigung an Rohrleitungen	76,80 €
MW 5	für Polyestergehäuse 160x160mm	63,70 €
MW 5S	für Polyestergehäuse 160x160mm inkl. Befestigungsmaterialien zur Montage an Rohrleitungen	90,40 €

## Bildpreisliste Haustechnik, gültig ab 01.01.2025

Typnummer	Beschreibung	Listenpreis Netto
<b>Umgebungsthermostate</b>		
	IRM1/400 16A, 250V AC, Mini-Umgebungsthermostate in M20 Verschraubung (Schwarz), Temperaturbereich 4°C EIN, 11°C AUS mit 400mm langen Anschlussadern	34,80 €
	IRM1AG/PRO Poly-Anschlußgehäuse 92x92x60mm mit eingebautem IRM1, Anschlusslemmen 2,5mm <sup>2</sup> , 2x M20 Kabelverschraubung	63,00 €
	IRM1AG/Poly Anschlußgehäuse 110x75x55mm mit eingebautem IRM1, Zugfederklemmen 2,5mm <sup>2</sup> , 2x M20 Kabelverschraubung	101,90 €
<b>Mechanische Temperatur-Regelgeräte und Begrenzer in glasfaserverstärkten Polyestergehäusen</b>		
	IRM040b 25A, 250V AC, Kapillarrohr-Regelgerät mit 1,6m Kapillarlänge und Anlege-fühler, Schraubklemmen 4mm <sup>2</sup> , Gehäuse aus glasfaser-vertärktem Polyester (122x120x90mm), IP66, 1xM25 und 2xM20 Kabelverschraubungen 0...+40°C	167,80 €
	IRM0120b 0...+120°C	167,80 €
	IRM0200b 0...+200°C	167,80 €
	CRM-20/+30 <b>Mechanische Regelgeräte für Dachrinnen-/Dachflächenbeheizungen:</b> 16 A, 230 V AC, Dachrinnenfrostwächter im wetterfesten Gehäuse mit einstellbarem Temperaturbereich von -20 bis +30°C	210,50 €
<b>Elektronische Regelgeräte</b>		
	CRE16 DS 16A/8A, 230V AC, mit Alarmkontakt, für DIN Schienen Montage, einschl. 4m NTC Fühler, geeignet für Frostschutz- und Teichbeheizung	202,50 €
	CRE16 AG CRE16 DS eingebaut in einem robusten Polyestergehäuse mit Schauscheibe	285,30 €
	IRE60PTC Elektronischer Regler 16A, 230V, Einstellbereich 0-60°C, einschl. PTC Fühler 4m lang, geeignet für Frostschutz und Teichbeheizung	273,10 €
<b>Schnee- u. Eismelder, nur Steuergerät (einzeln)</b>		
	CREM-ST Schnee- u. Eismelder, nur Steuergerät (einzeln)	739,20 €
	CREM-SS Schnee- und Eissensor für CREM-ST (einzeln)	178,60 €
	CREM-TF Temperaturfühler für CREM-ST (einzeln)	47,50 €
	CREM1 Schnee- u. Eismelder SET, einschl. Schnee- u. Eissensor und Temperaturfühler	1.340,90 €

## Bildpreisliste Haustechnik, gültig ab 01.01.2025

Typnummer	Beschreibung	Listenpreis Netto
<b>Werkseitig konfektionierte Heizkreise, verlegefertig, geprüft mit Protokoll</b>		
<b>(Koi-)Teichheizungssysteme komplett mit elektronischem Regelgerät, 4m langem</b>		
<b>Temperatursensor, 3m Anschlussleitung mit Stecker, ILLW402CT/QX</b>		
KTS03	3m	317,50
KTS05	5m	341,60
KTS06	6m	353,70
KTS08	8m	377,80
KTS10	10m	401,80
KTS12	12m	425,90
KTS15	15m	462,00
KTS20	20m	522,20
KTS30	30m	642,70
KTS40	40m (mit 20A Schütz)	886,60
KTS50	50m (mit 20A Schütz)	1000,90
KTS60	60m (mit 20A Schütz)	1115,20
<b>Frostschutzanwendungen von Rohrleitungen oder kälteempfindlichen Pflanzen mit integriertem Frostschutzthermostat, 3m Anschlussleitung mit Stecker, ILLW102CT/QX</b>		
ILLw102CTK1	1m	85,30
ILLw102CTK2	2m	97,40
ILLw102CTK3	3m	109,40
ILLw102CTK4	4m	121,40
ILLw102CTK5	5m	133,50
ILLw102CTK6	6m	145,50
ILLw102CTK7	7m	157,60
ILLw102CTK8	8m	169,60
ILLw102CTK9	9m	181,70
ILLw102CTK10	10m	193,70
ILLw102CTK12	12m	217,80
ILLw102CTK14	14m	241,90
ILLw102CTK16	16m	265,90
ILLw102CTK18	18m	290,00
ILLw102CTK20	20m	314,20
<b>Für Dachrinnen-/ Dachflächen- sowie Fallrohrbeheizungen mit integriertem Frostschutzthermostat, 3m Zuleitung mit Stecker, CLD182CT/QX</b>		
CLD182CTK1	1m	92,20
CLD182CTK2	2m	104,20
CLD182CTK3	3m	116,30
CLD182CTK4	4m	135,20
CLD182CTK5	5m	147,30
CLD182CTK6	6m	159,30
CLD182CTK7	7m	178,20
CLD182CTK8	8m	190,30
CLD182CTK9	9m	202,30
CLD182CTK10	10m	221,20
CLD182CTK11	11m	233,30
CLD182CTK12	12m	245,40
CLD182CTK13	13m	264,20
CLD182CTK14	14m	276,30
CLD182CTK15	15m	288,40
CLD182CTK16	16m	300,40
CLD182CTK17	17m	312,50
CLD182CTK18	18m	331,40
CLD182CTK19	19m	343,40
CLD182CTK20	20m	355,50

**Andere Längen auf Anfrage jederzeit möglich!**