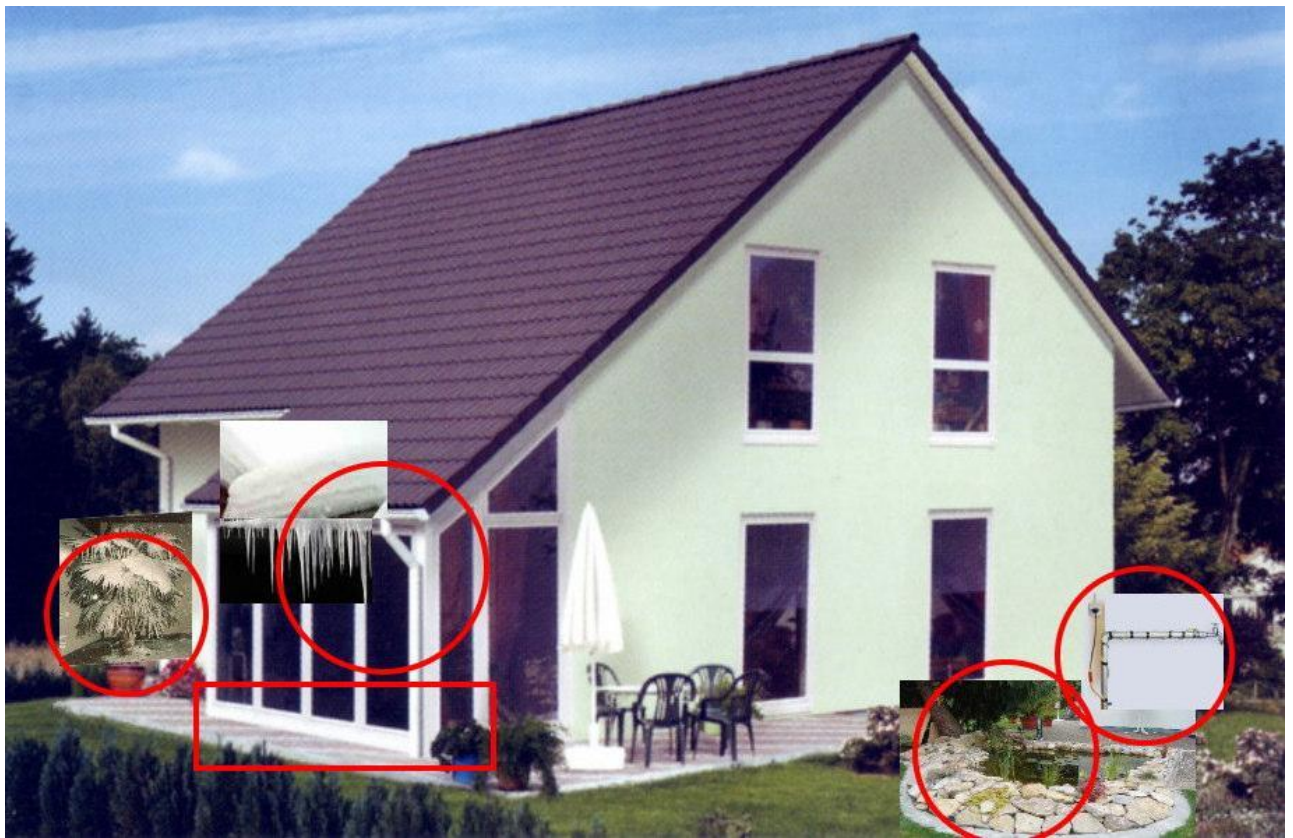


Preisliste Haustechnik 2024 gültig ab 01.01.2024

Elektrische Begleitheizung



- Qualität • Zuverlässigkeit • Termintreue
- abgerundetes Sortiment für die Gebäudetechnik
 - Sonderanwendungen
- Unser Wissen für Ihre Anwendung



Vorbehalt

Technische Änderungen behalten wir uns vor. Änderungen, Irrtümer und Druckfehler begründen keinen Anspruch auf Schadenersatz. Es gelten die einschlägigen gesetzlichen nationalen und internationalen Normen. Ebenso sind die entsprechenden Bedienungs- und Montageanleitungen von Quintex zu beachten.

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













Quintex Preisliste Haustechnik Komponenten

Version: 01/2024


















Bildpreisliste Haustechnik, gültig ab 01.01.2024

Typnummer	Beschreibung	Listenpreis Netto
230V AC Selbstlimitierende Heizleitungen (277V AC max.) (110V AC auf Anfrage)		
Heizbänder für niedrige Temperaturen mit Polyolefin-Isolierung, verzinnertes Kupfergeflecht & Polyolefin Außenmantel, max. Temperaturbeständigkeit (ein/aus)		
 ILLw 102 CT/QX	10 W/m @ 10°C, 230V AC	13,50 €
ILLw 172 CT/QX	17 W/m @ 10°C, 230V AC	13,50 €
ILLw 252 CT/QX	25 W/m @ 10°C, 230V AC	14,00 €
ILLw 312 CT/QX	31 W/m @ 10°C, 230V AC	14,00 €
ILLw 402 CT/QX	40 W/m @ 10°C, 230V AC	14,00 €
Selbstbegrenzende Niedertemperaturheizleitungen für Dachrinnen, Dachflächen sowie Fallrohrheizungen, max. Temperaturbeständigkeit (ein/aus) 85/85°C		
 CLD 182 CT/QX	18W @ 0°C Luft und bis zu 36W im Eiswasser; Außenmantel aus UV-beständigem Polyolefin	13,50 €
CLD 182 CF/QX	18W @ 0°C Luft und bis zu 36W im Eiswasser; Außenmantel aus UV-beständigem Fluorpolymer	17,70 €
Selbstbegrenzende Mitteltemperaturheizleitungen für z.B. Warmwasser-Anwendungen, max. Temperaturbeständigkeit (ein/aus) 100/100°C		
 ILM 172 CT/QX	17 W/m @ 10°C, 230V AC	18,70 €
ILM 312 CT/QX	31 W/m @ 10°C, 230V AC	18,70 €
12V Selbstlimitierende Heizleitungen AC/DC		
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	15,60 €
ILL 17S12 CT/QX	17 W/m @ 10°C, 12V AC/DC	15,60 €
ILL 30S12 CT/QX	30 W/m @ 10°C, 12V AC/DC	17,20 €
24V Selbstlimitierende Heizleitungen AC/DC		
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	15,60 €
ILL 17S24 CT/QX	17 W/m @ 10°C, 24V AC/DC	15,60 €
ILL 30S24 CT/QX	30 W/m @ 10°C, 24V AC/DC	17,20 €
Anschlussstechniken für selbstlimitierende Heizleitungen		
Schrumpfschlauchstechniken 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	20,80 €
IAL3SK1F	An-/Abschluss für Heizband mit Fluorpolymer Außenmantel	24,60 €
IAL3VK1	Verbindung von 2 selbstbegrenzenden Heizleitungen mit Polyolefin Außenmantel	18,80 €
IAL3VK1F	Verbindung von 2 selbstbegrenzenden Heizleitungen mit Fluorpolymer Außenmantel	19,30 €
Schrumpf-Endabschluss für CLD, ILL(w), ILM Heizband		
 IAL3E	für Heizband mit Polyolefin Außenmantel	4,90 €
IAL3E F	für Heizband mit Fluorpolymer Außenmantel	8,60 €
Gehäusedirektanschlusstechniken in Schrumpftechnik mit M20 Kabelverschraubung für CLD, ILL(w), ILM, mit Polyolefin Außenmantel		
 IAL3SAG1	An- u. Abschluss (100mm lange Anschlusslitzen)	12,10 €
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	25,80 €
IAL5SE	Abschlussset	20,30 €
IAL5SS	An- und Abschlussset	44,40 €
IAL5SV	Verbindungsset	32,80 €
IAL5ST	T-Abzweig	59,40 €
 IAL5SC	Anschluss mit integriertem Minithermostat bis 16A @ 250V AC, Zulässiger Temperaturbereich (-40/+125°C)	104,70 €
Anschlussdose		
 AD3	schwarz, 80x80x52, IP65, 6 Lüster-Klemmen 2,5 mm ² , ohne KVS	27,50 €
AD4	schwarz, 140x140x79, IP65, Schraubklemmen 4,0mm ² , ohne KVS	66,50 €
AD7	grau, 104x104x70, IP65, 6 Schraubklemmen 4,0 mm ² , ohne KVS	53,70 €





Bildpreisliste Haustechnik, gültig ab 01.01.2024

Typnummer	Beschreibung	Listenpreis Netto
Montagezubehör		
 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	11,70 €
Selbstklebende Befestigungsbänder		
 ALK150	Aluklebeband, 50mm breit, 55m lang, bis 150°C	24,50 €
ALK1 150	Aluklebeband, 50mm breit, 100m lang, bis 150°C	39,60 €
ALK1 150m	Aluklebeband, 75mm breit, 100m lang, bis 150°C	59,30 €
ALK1 150b	Aluklebeband, 100mm breit, 100m lang, bis 150°C	79,10 €
 GSK180	Glasseideklebeband, 12mm breit, 50m lang, bis 180°C	26,80 €
GSK180B	Glasseideklebeband, 19mm breit, 50m lang, bis 180°C	42,30 €
 PEK100	Polyesterklebeband, 19mm breit, 50m lang, bis 100°C	6,30 €
 GEK130	Gewebeklebeband, 12mm breit, 50m lang, bis 130°C	11,20 €
selbstklebende Warnschilder 175x80mm		
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 €
Abstandshalter		
 AB_CLD_K	Abstandshalter in Edelstahl für Dachrinnenheizband 250L x 25B x 2Dmm	5,60 €
AB_CLD_L	Abstandshalter in Edelstahl für Dachrinnenheizband 1000L x 25B x 2Dmm	14,00 €
AB_CLD_XL	Abstandshalter in Edelstahl für Dachrinnenheizband 2500L x 25B x 2Dmm	44,00 €
Selbstsichernde Polyester-Kabelbinder UV Beständig, VPE 100 Stück:		
 PKB1	100 mm	4,70 €
PKB2	200 mm	8,40 €
Flexible Anschlussleitungen (3-adrig) (Preis/m):		
 AL1	Gummianschlußleitung 3 x 1,0mm ² (-25/+60°C)	4,00 €
AL3	Gummianschlußleitung 3 x 1,5mm ² (-25/+60°C)	5,20 €
AL4	Silikonanschlußleitung 3 x 1,5mm ² (-25/+60°C)	11,60 €
Montageplatten / Halterungen V2A		
 MW 1	für Polyestergehäuse 122x120; 160x160; 110x75mm	81,30 €
MW 1S	für Polyestergehäuse 122x120; 160x160; 110x75mm, inkl. Montagematerial zur Befestigung an Rohrleitungen	100,10 €
 MW 2	für Polyestergehäuse 220x120mm	75,50 €
MW 2S	für Polyestergehäuse 220x120mm, inkl. Montagematerial zur Befestigung an Rohrleitungen	94,90 €
 MW 4	für Polyestergehäuse 110x75, 122x120mm	48,90 €
MW 4S	für Polyestergehäuse 110x75; 122x120; inkl. Montagematerial zur Befestigung an Rohrleitungen	75,00 €
 MW 5	für Polyestergehäuse 160x160mm	62,20 €
MW 5S	für Polyestergehäuse 160x160mm inkl. Befestigungsmaterialien zur Montage an Rohrleitungen	88,30 €

Bildpreisliste Haustechnik, gültig ab 01.01.2024

Typnummer	Beschreibung	Listenpreis Netto
Umgebungsthermostate		
 IRM1/400	16A, 250V AC, Mini-Umgebungsthermostate in M20 Verschraubung (Schwarz), Temperaturbereich 4°C EIN, 11°C AUS mit 400mm langen Anschlussadern	34,00 €
 IRM1AG	Poly-Anschlußgehäuse 80x80x52mm mit eingebautem IRM 1, Zugfederklemmen 2,5mm ² , 2x M20 Kabelverschraubung	60,00 €
 IRM1AG/Poly	Anschlußgehäuse 110x75x55mm mit eingebautem IRM 1, Zugfederklemmen 2,5mm ² , 2x M20 Kabelverschraubung	99,50 €
Mechanische Temperatur-Regelgeräte und Begrenzer in glasfaserverstärkten Polyestergehäusen		
 IRM040b	25A, 250V AC, Kapillarrohr-Regelgerät mit 1,6m Kapillarlänge und Anlege-fühler, Schraubklemmen 4mm², Gehäuse aus glasfaser-vertärktem Polyester (122x120x90mm). IP66. 1xM25 und 2xM20 Kabelverschraubungen 0...+40°C	163,90 €
 IRM0200b	0...+200°C	163,90 €
 CRM-20/+30	Mechanische Regelgeräte für Dachrinnen-/Dachflächenbeheizungen: 16 A, 230 V AC, Dachrinnenfrostwächter im wetterfesten Gehäuse mit einstellbarem Temperaturbereich von -20 bis +30°C	205,60 €
Elektronische Regelgeräte		
 CRE16 DS	16A/8A, 230V AC, mit Alarmkontakt, für DIN Schienen Montage, einschl. 4m NTC Fühler, geeignet für Frostschutz- und Teichbeheizung	197,80 €
 CRE16 AG	CRE16 DS eingebaut in einem robusten Polyestergehäuse mit Schauscheibe	278,60 €
 IRE60PTC	Elektronischer Regler 16A, 230V, Einstellbereich 0-60°C, einschl. PTC Fühler 4m lang, geeignet für Frostschutz und Teichbeheizung	266,70 €
 CRE IOT-DS	Elektronischer IoT- Regler, für Sensor: DS18B20	408,50 €
 IRDS18B20	Sensor DS18B20	10,40 €
 CRE IOT-PT	Elektronischer IoT- Regler, für Sensor: PT100	419,50 €
 IRPT100	Sensor PT100, AD 6mm Durchmesser, 50mm Länge, 2,5m Silikonzuleitung	45,50 €
Schnee- u. Eismelder, nur Steuergerät (einzeln)		
 CREM-ST	Schnee- u. Eismelder, nur Steuergerät (einzeln)	721,90 €
 CREM-SS	Schnee- und Eissensor für CREM-ST (einzeln)	174,40 €
 CREM-TF	Temperaturfühler für CREM-ST (einzeln)	46,40 €
 CREM1	Schnee- u. Eismelder SET, einschl. Schnee- u. Eissensor und Temperaturfühler	1.309,50 €

Bildpreisliste Haustechnik, gültig ab 01.01.2024

Typnummer	Beschreibung	Listenpreis Netto
Werkseitig konfektionierte Heizkreise, verlegefertig, geprüft mit Protokoll		
(Koi-)Teichheizungssysteme komplett mit elektronischem Regelgerät, 4m langem Temperatursensor, 3m Anschlussleitung mit Stecker, ILLW402CT/QX		
 KTS03	3m	310,10
KTS05	5m	333,60
KTS06	6m	345,40
KTS08	8m	368,90
KTS10	10m	392,40
KTS12	12m	415,90
KTS15	15m	451,20
KTS20	20m	510,00
KTS30	30m	627,60
KTS40	40m (mit 20A Schütz)	817,60
KTS50	50m (mit 20A Schütz)	935,20
KTS60	60m (mit 20A Schütz)	1052,80
(Koi-)Teichheizungssysteme komplett konfektionierte mit elektronischem IoT-Regelgerät, 3m langem digitalem Temperatursensor, 3m Anschlussleitung mit Stecker, ILLW402CT/QX		
 KTS IOT 03	3m	516,70
KTS IOT 05	5m	536,80
KTS IOT 06	6m	564,90
KTS IOT 08	8m	567,10
KTS IOT 10	10m	587,20
KTS IOT 12	12m	607,40
KTS IOT 15	15m	637,60
KTS IOT 20	20m	688,00
KTS IOT 30	30m	788,80
KTS IOT 40	40m	1032,90
KTS IOT 50	50m	1150,50
KTS IOT 60	60m	1268,10
Frostschutzanwendungen von Rohrleitungen oder kälteempfindlichen Pflanzen mit integriertem Frostschutzthermostat, 3m Anschlussleitung mit Stecker, ILLW102CT/QX		
 ILLW102CTK1	1m	83,30
ILLW102CTK2	2m	95,10
ILLW102CTK3	3m	106,80
ILLW102CTK4	4m	118,60
ILLW102CTK5	5m	130,40
ILLW102CTK6	6m	142,10
ILLW102CTK7	7m	153,90
ILLW102CTK8	8m	165,60
ILLW102CTK9	9m	177,40
ILLW102CTK10	10m	189,20
ILLW102CTK12	12m	212,70
ILLW102CTK14	14m	236,20
ILLW102CTK16	16m	259,70
ILLW102CTK18	18m	283,20
ILLW102CTK20	20m	306,80
Für Dachrinnen-/ Dachflächen- sowie Fallrohrbeheizungen mit integriertem Frostschutzthermostat, 3m Zuleitung mit Stecker, CLD182CT/QX		
 CLD182CTK1	1m	90,00
CLD182CTK2	2m	101,80
CLD182CTK3	3m	113,60
CLD182CTK4	4m	132,00
CLD182CTK5	5m	143,80
CLD182CTK6	6m	155,60
CLD182CTK7	7m	174,00
CLD182CTK8	8m	185,80
CLD182CTK9	9m	197,60
CLD182CTK10	10m	216,00
CLD182CTK11	11m	227,80
CLD182CTK12	12m	239,60
CLD182CTK13	13m	258,00
CLD182CTK14	14m	269,80
CLD182CTK15	15m	281,60
CLD182CTK16	16m	293,40
CLD182CTK17	17m	305,20
CLD182CTK18	18m	323,60
CLD182CTK19	19m	335,40
CLD182CTK20	20m	347,20

Andere Längen auf Anfrage jederzeit möglich!