

Technisches Datenblatt

## SLH 25/L10 ST

PRODUKT-NR.: 232560

Selbstlimitierendes und steckerfertiges Heizband für die energiesparende Frostfreihaltung von Rohrleitungen. Heizleiteraufbau: Kohlenstoff dotiertes Kunststoff-Heizelement, CU vernickelter Versorgungsleiter, Schutzleitergeflecht und UV-beständige Polyolefin Außenisolierung. Lieferung fertig konfektioniert, bestehend aus einer Anschlussleitung mit Konturenstecker, fachgerechter Übergangsmuffe mit integriertem BI-Metall-Thermostat und einem Heizband. Für individuelle Heizkreislängen liegt ein weiterer Endabschluss bei.



### Die wichtigsten Merkmale

Heizkabel für die Verlegung auf Treppen und verwinkelten Flächen

Steckerfertig konfektioniertes, selbstlimitierendes Heizband mit Schutzkontaktstecker

Heizleistung: 25 W/m bei 10 °C

Länge: 5 m

### Technisches Datenblatt



Typ	SLH 25/L5 ST	SLH 25/L10 ST	SLH 25/L15 ST
Bestell-Nr.	232559	232560	232561
Nennspannung	230 V	230 V	230 V
Heizleistung	125 W	250 W	375 W
Länge	5 m	10 m	15 m
Länge der Kaltleiter	2500 mm	2500 mm	2500 mm
Kaltleiterlänge	2,5 m	2,5 m	2,5 m

### Technische Daten

Netzanschluss	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V
Nennspannung	230 V	230 V	230 V
Anschlussleistung	125 W	250 W	375 W
Heizleistung	125 W	250 W	375 W
Schutzart (IP)	IP67	IP67	IP67
Schutzklasse	1	1	1
Abschirmung	Umflechtung	Umflechtung	Umflechtung
UV-Beständig	Si	Si	Si
Länge	5 m	10 m	15 m
Durchmesser	12,50 mm	12,50 mm	12,50 mm
Länge der Kaltleiter	2500 mm	2500 mm	2500 mm
Kaltleiterlänge	2,5 m	2,5 m	2,5 m

## Technisches Datenblatt



Typ	SLH 25/L20 ST	SLH 25/L25 ST	SLH 25/L30 ST
Bestell-Nr.	232562	232563	232564
Nennspannung	230 V	230 V	230 V
Heizleistung	500 W	625 W	750 W
Länge	20 m	25 m	30 m
Länge der Kaltleiter	2500 mm	2500 mm	2500 mm
Kaltleiterlänge	2,5 m	2,5 m	2,5 m

## Technische Daten

Netzanschluss	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V
Nennspannung	230 V	230 V	230 V
Anschlussleistung	500 W	625 W	750 W
Heizleistung	500 W	625 W	750 W
Schutzart (IP)	IP67	IP67	IP67
Schutzklasse	1	1	1
Abschirmung	Umflechtung	Umflechtung	Umflechtung
UV-Beständig	Si	Si	Si
Länge	20 m	25 m	30 m
Durchmesser	12,50 mm	12,50 mm	12,50 mm
Länge der Kaltleiter	2500 mm	2500 mm	2500 mm
Kaltleiterlänge	2,5 m	2,5 m	2,5 m

Technisches Datenblatt

## **AEG Haustechnik Info-Hotline**

Fragen zu Produkten, Anwendung oder Installation?

So erreichen Sie uns: +49 (0)911 - 96 56 25 0

## **Unsere Fachpartner**

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen bei allen

Fragen:

[www.aeg-haustechnik.de/fachhaendlersuche](http://www.aeg-haustechnik.de/fachhaendlersuche)

## **Installationshinweis**

Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen, der Ihnen auch bei der Einholung der Zustimmung des jeweiligen Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.