

Technisches Datenblatt

SLH 25/L20 ST

PRODUKT-NR.: 232562

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

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.