

# PK 10

ZUBEHÖR FÜR TTL 9.5/13.5 I/IK/A/A DB

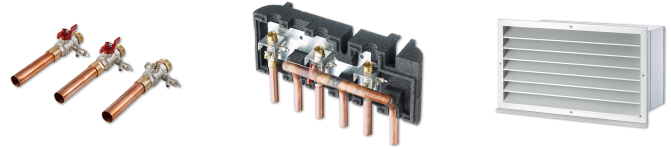
PRODUKT-NR.: 229286

---

## Die wichtigsten Merkmale

- Kompakte Bauweise
- Leise im Betrieb
- Alarmkontakt stromlos geschlossen
- Integrierter 2,0 l Tank
- Integriertes Rückschlagventil





Typ	AS-HM Trend	ASL-HM	AWG 560 H-GL
<b>Bestell-Nr.</b>	233750	232806	232956

Technische Daten

**Nennspannung**

**Phasen**

**Frequenz**

**Leistungsaufnahme**

**Nennstrom**

**Betriebsart**

**Max. Fördervolumen**

**Max. Förderhöhe**

**Schalldruckpegel in 1 m Abstand**

**Schaltpunkte Alarm/Ein/Aus**

**Sicherheitstemperaturbegrenzung**

**Zulässige Kondensattemperatur**

**pH-Wert**

**Inhalt Kondensattank**

**Kondensatablauf**

**Kondensatzulauf**

**Kabellänge**

**Höhe** 285 mm 490 mm

**Breite**

**Tiefe** 215 mm 627 mm

**Gewicht**

**Schutzart (IP)**





Typ	AWG 560 H-SR	AWG 560 L	AWG 560 V-GL
<b>Bestell-Nr.</b>	233837	231041	232957

Technische Daten

**Nennspannung**

**Phasen**

**Frequenz**

**Leistungsaufnahme**

**Nennstrom**

**Betriebsart**

**Max. Fördervolumen**

**Max. Förderhöhe**

**Schalldruckpegel in 1 m Abstand**

**Schaltpunkte Alarm/Ein/Aus**

**Sicherheitstemperaturbegrenzung**

**Zulässige Kondensattemperatur**

**pH-Wert**

**Inhalt Kondensattank**

**Kondensatablauf**

**Kondensatzulauf**

**Kabellänge**

**Höhe** 490 mm 477 mm 894 mm

**Breite**

**Tiefe** 627 mm 625 mm 627 mm

**Gewicht**

**Schutzart (IP)**





Typ	AWG 560 V-SR	KSD 2	LLB AWG 560 L
<b>Bestell-Nr.</b>	233838	185370	232342

Technische Daten

**Nennspannung**

**Phasen**

**Frequenz**

**Leistungsaufnahme**

**Nennstrom**

**Betriebsart**

**Max. Fördervolumen**

**Max. Förderhöhe**

**Schalldruckpegel in 1 m Abstand**

**Schaltpunkte Alarm/Ein/Aus**

**Sicherheitstemperaturbegrenzung**

**Zulässige Kondensattemperatur**

**pH-Wert**

**Inhalt Kondensattank**

**Kondensatablauf**

**Kondensatzulauf**

**Kabellänge**

<b>Höhe</b>	894 mm	870 mm	
-------------	--------	--------	--

<b>Breite</b>			
---------------	--	--	--

<b>Tiefe</b>	627 mm	240 mm	80 mm
--------------	--------	--------	-------

<b>Gewicht</b>			
----------------	--	--	--

<b>Schutzart (IP)</b>			
-----------------------	--	--	--





Typ	<b>LSWP 560-4 S</b>	<b>PK 10</b>
Bestell-Nr.	234647	229286

Technische Daten

Nennspannung	230 V
Phasen	1/N/PE
Frequenz	50 Hz
Leistungsaufnahme	70 W
Nennstrom	0.6 A
Betriebsart	S3: 30% ED
Max. Fördervolumen	500 l/h
Max. Förderhöhe	5 m
Schalldruckpegel in 1 m Abstand	45 dB(A)
Schaltpunkte Alarm/Ein/Aus	54/43/27 mm
Sicherheitstemperaturbegrenzung	105 °C
Zulässige Kondensattemperatur	<80 °C
pH-Wert	>2.5
Inhalt Kondensattank	2 l
Kondensatablauf	10 mm
Kondensatzulauf	30 mm
Kabellänge	1.90 m
Höhe	171 mm
Breite	279 mm
Tiefe	130 mm
Gewicht	2 kg
Schutzart (IP)	IP20





### **Service-Center**

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:  
Unter der Telefonnummer 05531 99068-95082

### **Unsere Fachpartner**

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen bei allen  
Fragen:  
[www.tecalor.de/fachpartner-suchen](http://www.tecalor.de/fachpartner-suchen)

### **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.

tecalor GmbH  
Lüchtringer Weg 3 — 37603 Holzminden  
Tel.: 05531 99068-95700 — Fax: 05531 99068-95712  
[info@tecalor.de](mailto:info@tecalor.de) — [www.tecalor.de](http://www.tecalor.de)