**Ausschreibungstext**

**ENERENT ERKSG7I | 7 kW Kaltwassersätze bis 20 kW**

Der Kaltwassersatz ERKSG7I ist ein Split-Klimagerät mit 7 kW Kühlleistung. Die Abwärme des innen aufgestellten Gerätes wird an den externen Wärmetauscher geleitet. Die Verbindung der Innen- und Außeneinheit erfolgt durch flexible Verbindungsschläuche mit Schnellkupplungssystem. Die Standardverbindung ist 10 m lang und kann auf maximal 30 m verlängert werden. Durch den drehzahlregelbaren Ventilator der Inneneinheit kann der gekühlte Luftvolumenstrom relativ zugfrei reguliert werden.  
  
Häufige Einsatzgebiete sind: Notfall-, Modernisierungs- und Ersatzkühlung, Prozess- und Industriekühlung, Event-, Zelt- und Hallen, Industrie, Fertigung, Lager und Produktion, Ladenlokale, Labore und Krankenhäuser, Wohngebäude und gewerbliche Räume, Chemie- und Pharmaindustrie, IT- und MSR-Technik, Maschinen und Rechnungszentren, TGA und Facility

|  |  |
| --- | --- |
| Kaltwassersätze bis 20 kW (RG Verkauf bis 40 kW) | Artikel-Nr. |
| Split-Klimagerät 7 kW Kühlleistung ERKSG7I | ERKSG7IV |
| Zubehör (RG Verkauf bis 40 kW) | Artikel-Nr. |
| Anbindeleitung ERKSG7I VL/RL, 10 m ENERENT Zubehör | ERZVL1510SKV |
| Anschlusskabel 230 V/16 A, 10 m ERZEK1610SK | ERZEK1610SKV |
| Anschlusskabel 230 V/16 A, 20 m ERZEK1620SK | ERZEK1620SKV |
| Service | Artikel-Nr. |
| Expressversand ERSDL-0059 Lieferung innerhalb 24 Std. | ERSDL-0059 |