

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## SK 3301.606 Kondensatschlauch

Stand: 10.06.2026 (Quelle: [rittal.com/de-de](http://rittal.com/de-de))

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3301.606 - Kondensatschlauch

Zur Abführung und Weiterleitung von Kondensat. Zum Anschluss an Schaltschrank-Kühlgeräte und Luft/Wasser-Wärmetauscher.

## Eigenschaften

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Artikel-Nr.             | SK 3301.606   |
| Produktbeschreibung     | Zur Abführung und Weiterleitung von Kondensat. Zum Anschluss an Schaltschrank-Kühlgeräte und Luft/Wasser-Wärmetauscher. |
| Material                | PVC transparent   |
| Durchmesser             | 6 mm  |
| Länge                   | 5 m   |
| Materialstärke          | 1 mm  |
| Passend für Artikel-Nr. | 3201....  |
| Abmessung               | Länge: 5 m  |
| Verpackungseinheit      | 1 Stück   |
| Nettogewicht            | 0,139 kg  |
| Bruttogewicht           | 0,147 kg  |
| Zolltarifnummer         | 40094200  |
| ETIM 9                  | EC002009  |
| ETIM 8                  | EC002009  |
| ECLASS 8.0              | 27180715  |
| Produktbeschreibung     | SK Kondensatschlauch, Ø 6 x 1 mm, Länge 5 m   |