

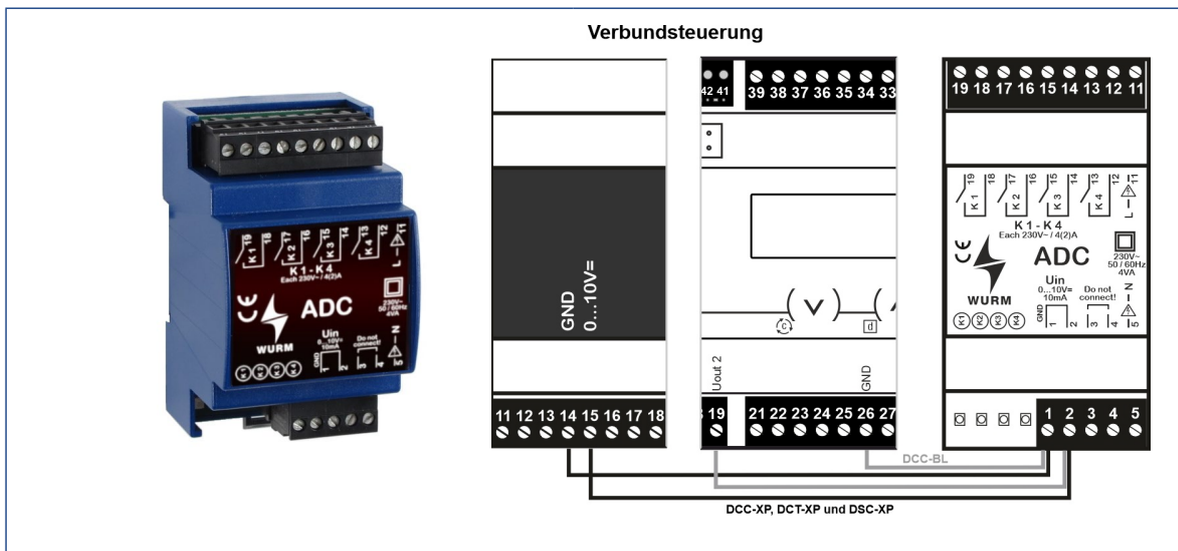
## ADC STUFENSCHALTWERK FÜR DCC-XP, DCC-BL, DCT-XP UND DSC-XP



### HINWEIS

Frontansicht und Anschlussbild aktualisiert!

- Kennzeichnen Sie die Seite **2-15** der aktuellen Produktübersicht 2024 als ungültig!
- Verwenden Sie ausschließlich das **Update ADC**



### Merkmale

- Stufenschaltwerk für Verflüssigerlüfter
- Ansteuerung durch Verbundsteuerung DCC-XP, DCC-BL, DCT-XP und DSC-XP
- Ansteuerung für 4 geschaltete Lüfter
- Umsetzung der Stufen aus Standardsignal 0...10V=
- Keine Parametrierung am Gerät notwendig
- Fest eingestellte Schaltdifferenz gegen häufiges Schalten
- LEDs zur Kennzeichnung geschalteter Stufen

### Technische Daten

<b>Spannungsversorgung</b>	230V~, +10% / -15%, ca. 4VA
<b>Steuereingang</b>	0...10V= (zur Leistungssteuerung der Verflüssigerlüfter)
<b>Ausgangsrelais</b>	4 x Schließerkontakt, 230V~, 4(2)A
<b>Abmessungen</b>	(B x H x T) 53 x 90 x 58mm (DIN 43880)
<b>Befestigung</b>	Hutschiene TH 35-15 oder TH 35-7,5 (DIN EN 60715)
<b>Umgebungstemperatur</b>	Betrieb: 0...+55°C, Lagerung: -25...+70°C
<b>Gewicht</b>	Ca. 200g
<b>CE-Konformität</b>	- 2014/30/EU (EMV-Richtlinie) - 2014/35/EU (Niederspannungsrichtlinie)
	RoHS II
<b>Gültigkeit ab</b>	Version 1.1