

POWER FÜR DAS  
WIRED SYSTEM

# Wired Netzteil, 4 A

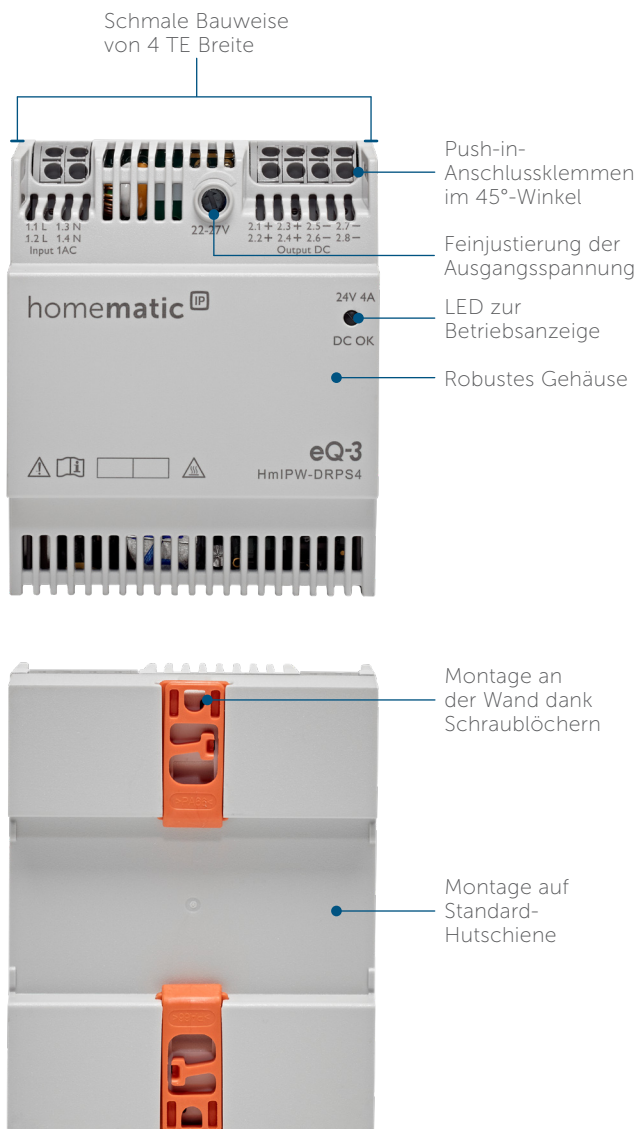
HmIPW-DRPS4

Das leistungsstarke Homematic IP Wired Netzteil versorgt das Wired System zuverlässig mit Strom. Dank der schmalen Bauweise von 4 TE passt das Netzteil ideal neben anderen Wired Geräten auf die Hutschiene und kann durch die werkzeuglose Push-in-Anschlussstechnik im Handumdrehen installiert werden.



VDE zertifiziert

homematic<sup>IP</sup>  
wired



Das Wired-System kann über die kostenlose Homematic IP App, die WebUI der CCU3 oder über viele Partnerlösungen gesteuert werden.

- Für den Betrieb des Wired-Systems ist ein Homematic IP Wired Access Point notwendig.

## TECHNISCHE DATEN

Eingangsspannung	100-240 VAC, 1-phasig
Ausgangsspannung	24 VDC
Ausgangsstrom	4 A
Ausgangsleistung	96 W
Installation	auf Tragschiene (Hutschiene, DIN-Rail) gemäß EN 60715 oder Wandmontage
Leitungsart und -querschnitt	starre und flexible Leitung 0,75-2,5 mm <sup>2</sup>
Schutzart	IP20
Umgebungstemperatur	-10 bis +70 °C
Abmessungen (B x H x T)	72 x 90 x 61 mm (4 TE)
Gewicht	255 g

## ZUVERLÄSSIGE STROMVERSORGUNG

Das leistungsstarke Wired Netzteil mit 96 W ist ideal für die Gebäudeautomation geeignet und versorgt das Homematic IP Wired System zuverlässig mit Strom.

## PLATZSPAREND

Dank der schmalen Bauweise von 4 TE kann das Wired Netzteil platzsparend auf einer Standard-Hutschiene von insgesamt 12 TE neben zwei weiteren Homematic IP Wired Geräten montiert werden. So wird der vorhandene Platz optimal ausgenutzt.

## EINFACH INSTALLIERT

Die schraublose Push-in-Anschlusstechnik ermöglicht eine einfache Installation ohne Werkzeug im 45°-Winkel mit doppelten Anschlussklemmen.

Die Montage des Geräts erfolgt auf einer Standard-Hutschiene oder an der Wand per Schraubmontage.

## INDUSTRIESTANDARD

Das Gehäuse wurde nach Industriestandards entwickelt und zeichnet sich durch seine Robustheit und Langlebigkeit aus.

## PARALLELSCHALTBAR

Um die Leistung bei Bedarf zu verdoppeln oder um eine Redundanz zu erreichen, können problemlos zwei Netzteile mit einer Diode parallel geschaltet werden.

## LOGISTISCHE DATEN

Artikelnummer	158080A0
EAN-Code	4047976580804
Kurzbezeichnung	HmIPW-DRPS4
Verpackungseinheit	40
Maße Verpackung	97 x 106 x 73 mm
Gewicht inkl. Verpackung	308,8 g

## LIEFERUMFANG

Homematic IP Wired Netzteil  
Bedienungsanleitung