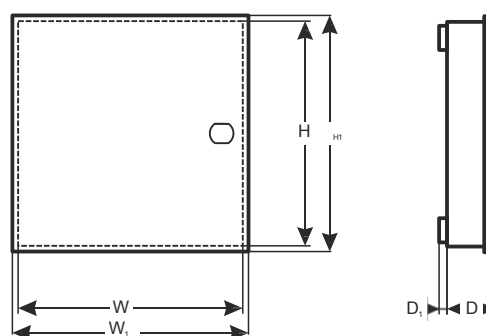
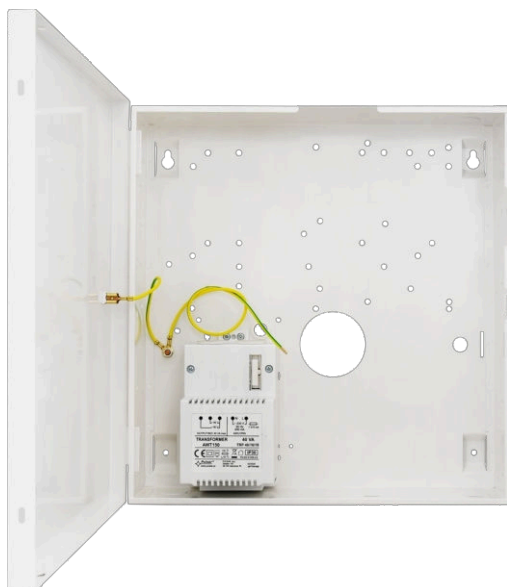


CODE: **AWO171** v.1.0/I  
NAME: **DSC BOX**



## ZIEL

**Power Series Neo** – HS2016, HS2016-4, HS2032, HS2064, HS2128

**Power Series** – PC1616, PC1832, PC1864

**Power Series Pro** – HS3032, HS3128, HS3248

## Module:

**Power Series Neo** – HSM2300, HSM2204, HSM2208, HSM2955, HSM2108, PCL-422

**Power-Serie** – PC5320, PC5100, PC5108, PC5200, PC5204, PC5400, PC5950, IT-100

**Power Series Pro** – HSM3408, HSM2108, HSM3204CX, HSM3350, AMX-400, 3G/LE9080 (direkt auf der Zentrale)

## Module mit Montageplatte:

**Power Series Neo** – LE2080(R), 3G2080(R), TL280LE(R), TL2803G, TL280(R)E, 3G2080,

**Power Series** – 3G2060(R), TL2603G(R), TL260(R)

## TECHNISCHE DATEN

<b>Außenabmessungen des Gehäuses:</b>	B=280, H=295, T+T1=78+6 [±2 mm]
<b>Außenmaße der Frontplatte:</b>	B1=285, H1=300 [±2 mm]
<b>Gewicht netto/brutto:</b>	2,70 kg / 2,85 kg [±0,1 kg]
<b>Batteriefach:</b>	7 Ah/12 V versiegelte Bleibatterie (SLA)
<b>Transformator:</b>	TRP 40 VA/16 V/18 V im Gehäuse aus PC/ABC der Klasse UL94-V0, IP30
<b>Stromversorgung</b>	230 V (-15 %/+10 %), 50 Hz; 200 mA (max.)
<b>Leistungsabgabe:</b>	U1=16 V AC oder U2=18 V AC (-5 %, +15 %), I1=2,2 A oder I2=2,0 A (max.)
<b>Betriebsumgebung:</b>	Klasse II, -10 °C bis 40 °C
<b>Materialbeschreibung:</b>	Stahlblech DC01, Dicke: 0,7 mm, Korrosionsschutz, Farbe: RAL 9003
<b>Verwendungszweck:</b>	Innenbereich
<b>Manipulationsschutz:</b>	Gehäuse ist mit einem Set ausgestattet, das eine Montagehalterung mit Manipulationsschutz umfasst
<b>Verschluss:</b>	4 Schrauben
<b>Hinweise:</b>	Optional: abschließbar, Abstand zur Wand (Montagefläche) – 8 mm, einfache Türentfernung
<b>Erklärung, Garantie:</b>	CE, 2 Jahre ab Herstellungsdatum

This document has been automatically translated. The translation may contain errors or inaccuracies. In case of doubt, please refer to the original version of document or contact us.