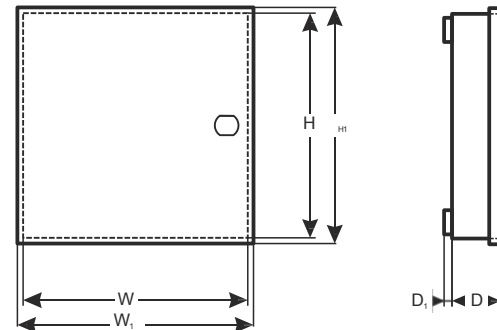


CODE: **AWO171** v.1.0/I
NAME: **DSC BOX**



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

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