



**Art.-No.: MI102**



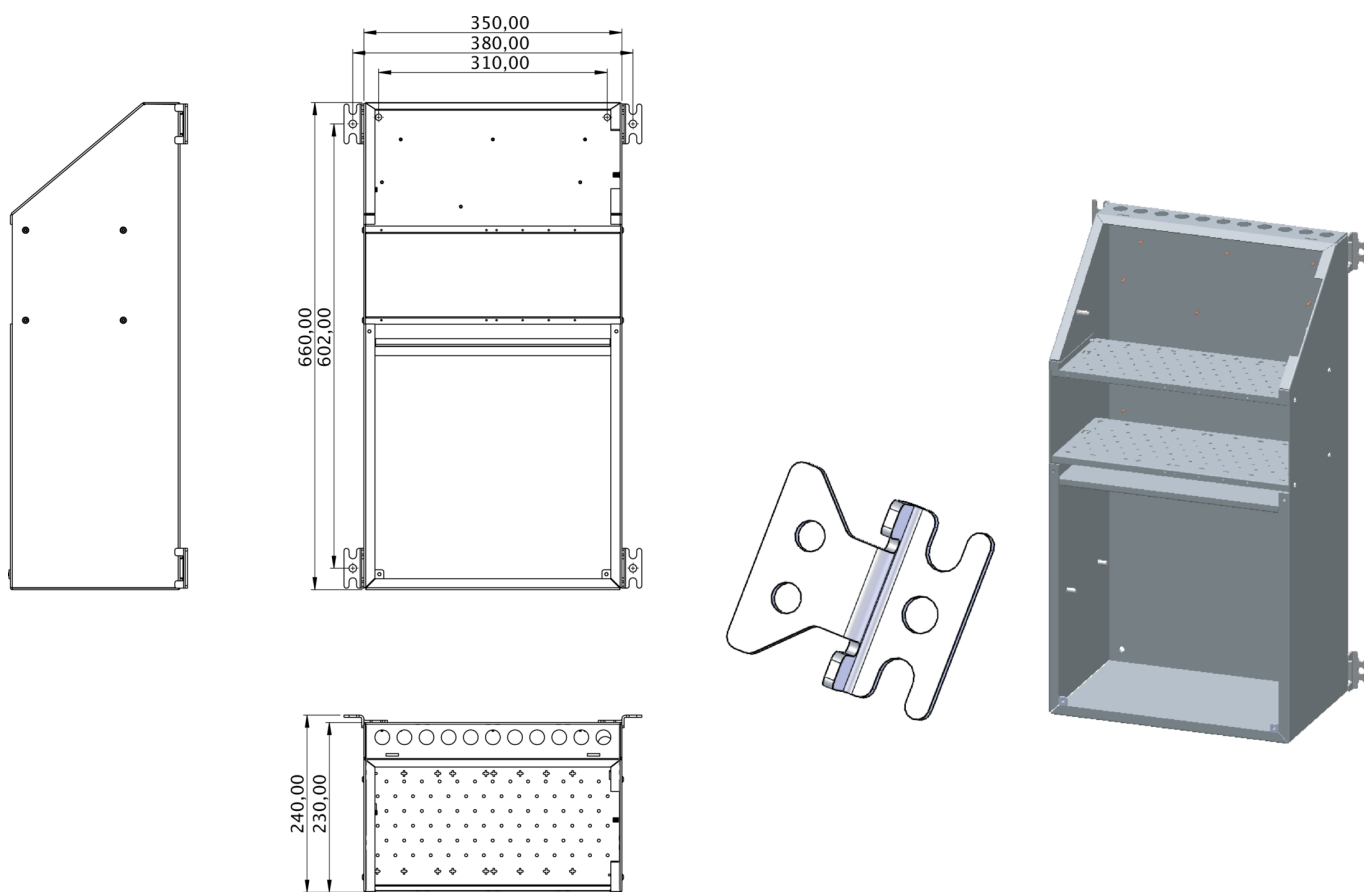
## DANE TECHNICZNE

|                                     |             |
|-------------------------------------|-------------|
| Gniazda 19"                         | 4           |
| Liczba obwodów                      | 2           |
| Ładowarka w zestawie                | Tak         |
| Moduł SAM w zestawie                | Tak         |
| W zestawie moduł IO                 | Tak         |
| CCIF w zestawie                     | Tak         |
| Podłączenie do sieci                | Tak         |
| Podłączenie Podstacji/Podrozdzielni | Nie         |
| Zintegrowana komora akumulatora     | Tak         |
| Maks. obciążenie dla 1h             | 500 W       |
| Maks. obciążenie dla 3h             | 200 W       |
| Maks. obciążenie dla 8h             | 80 W        |
| Napięcie wejściowe AC               | 230 V       |
| Częstotliwość wejściowa Hz          | 50 / 60 Hz  |
| Napięcie wyjściowe AC               | 230 V       |
| Napięcie wyjściowe DC               | 216 V       |
| Materiał                            | Steel sheet |
| Kolor                               | RAL 7035    |



|                    |          |
|--------------------|----------|
| Stopień ochrony IP | 20       |
| Klasa ochrony      | 1        |
| Długość            | 230 mm   |
| Szerokość          | 350 mm   |
| Wysokość           | 660 mm   |
| Kod taryfy celnej  | 85371098 |
| Kraj pochodzenia   | Niemcy   |

## RYSUNEK TECHNICZNY



## ACCESSORIES

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| DCM12E                        | - |
| MCT15S                        | - |
| PRUEFBUCH-BELEUCHTUNGSANLAGEN | - |
| MCT15                         | - |

State: 25.03.2024 - Zastrzega się możliwość zmian technicznych