

Scheda Tecnica MC20: **SDG-W&T06**


| | |
|-----------------------------|---|
| CODICE PRODOTTO | SDG-W&T06-MC20 |
| POTENZA | 22 KW |
| CORRENTE | 32 A |
| ALIMENTAZIONE | TRIFASE 380 VOLT +/- 10% |
| PROTEZIONE IP | IP 66 |
| FREQUENZA | 50 HZ +/- 10% |
| ATTIVAZIONE | PULSANTE ON/OFF |
| OPTIONAL ATTIVAZIONE | A RICHIESTA, NON DI SERIE: CARTA RFID- APP WI FI- PIATTAFORMA OCPP |
| DIMENSIONI | 295 X 195 X 70 MM |
| PESO | NETTO 5,5 KG LORDO 6 KG |
| SICUREZZA | VOLTAGGIO ELEVATO-CORTOCIRCUITO-TEMPERATURA-FULMINI-SOVRACCARICO |
| CERTIFICAZIONI SICUREZZA | GB/T 18847 |
| PRESA USCITA | NB/T 33008 – NB/T 33002 |
| LINGUA | TIPO 2 |
| MATERIALE GUSCIO | SU RICHIESTA QUALSIASI LINGUA, NON MULTILINGUA |
| INSTALLAZIONE | ABS + MATERIALE PLASTICO |
| TEMPERATURA | AMBIENTI CHIUSI E SPAZI ESTERNI ESPOSTI AD AGENTI ATMOSFERICI |
| ALTEZZA MASSIMA | -25°C + 55°C CON UMIDITA' RELATIVA 5%/95% |
| CERTIFICAZIONE TUV | MINORE 2000 MT |
| VERSIONE 4.20 | <p>Shenzhen Nore Testing Center Co., Ltd. Report No.: SZNTC2112013SV0</p> <p>Protezione contro le correnti di dispersione in corrente continua superiori a 6mA integrata nella wall box, come da norme CEI 64-8 V5 sez. 722. L'interruttore differenziale da installare deve essere di TIPO A , non è richiesto il differenziale TIPO B</p> |