



caratteristiche del prodotto

- registratore di dati e gateway per raffreddatore di acqua fredda KHS CoolFlow per il collegamento al sistema di gestione e comando degli edifici
- archivia tutti i parametri valutabili e funge da apparecchio di interfaccia per il BMS/GA via Modbus TCP/IP
- sistema plug & play grazie allo spazio di montaggio predisposto e cavo di collegamento per collegamento di corrente e dati nel raffreddatore di acqua fredda KHS CoolFlow
- archiviazione dati su scheda micro SD fornita in dotazione
- data point leggibili e descrivibili vengono messi a disposizione tramite Ethernet via protocollo Modbus TCP/IP
- funge da apparecchio di update per il raffreddatore di acqua fredda KHS CoolFlow
- capacità di archiviazione a vita grazie alla scheda SD da 4GB di grandi dimensioni
- LAN RJ45 10/100 MBit/s Ethernet
- slot per scheda micro SD
- indicazione di stato LED

Dati tecnici

- temperatura d'esercizio min. 0 °C
- temperatura d'esercizio max. 40 °C
- temperatura ambiente min. 0 °C
- umidità ambiente ammessa < 85 % rF
- grado di protezione IP20
- alimentazione di tensione 5 V DC

N. d'ordine	kg
611000000	0,27