

Scheda apparecchio

Beghelli 17062 CENTRALE SLGS GSICURO 24V 28AH

Codice Ordine	17062
GRADO DI PROTEZIONE	IP20
CLASSE ISOLAMENTO	I
CONFORMITA'	EN 50171; EN 50172-2; CE
PESO TOTALE (kg.):	41,5
DIMENSIONI (mm):	Largh. 400 x Alt. 800 x Prof. 170
COLORE:	Grigio RAL 7035
ALIMENTAZIONE:	F+N 230 V 50 Hz
AUTONOMIA A PIENO CARICO (h):	1 / 2 / 3
POTENZA ATTIVA (W):	288 / 232,8 / 170
TEMPO DI RICARICA (h):	12
TENSIONE DI USCITA DA BATTERIE (V):	24 Vdc
USCITE:	4 max 72W (32 apparecchi)
TEMPO DI INTERVENTO (msec.):	500
DESCRIZIONE BATTERIA:	ermetica al piombo (AGM)
TIPO BATTERIA:	2 x (12 V 28 Ah)
VITA BATTERIE (anni):	10+ (a 20°C)
CARICABATTERIE:	1 x (6A)
TEMPERATURA AMBIENTE (°C):	- 5 / + 35



Beghelli 17062 CENTRALE SLGS GSICURO 24V 28AH

Cod. ord. 17062 / Descr. CENTRALE SLGS BSICURO 24V 28AH

CARATTERISTICHE TECNICHE: Centrale di controllo Logica Sicuro 24V integrata all'interno di un armadio in metallo che contiene tutti i componenti del sistema e i gruppi batterie. Ogni centrale dispone di un modulo di uscita a 4 canali e 4 ingressi programmabili 230V o contatto pulito. Il modulo di uscita è suddiviso su 4 linee max 72W, ciascuna in grado di controllare fino a 32 apparecchi. Display grafico touch 7" montato a bordo porta per la visualizzazione delle informazioni, la programmazione e i comandi. Interfaccia RS485, USB, Ethernet e MODBUS.

Le batterie sono alloggiare direttamente nella parte inferiore dell'armadio della Centrale.