

B3020 60



TORRETTE ENERGY

Le torrette PILOMAT a movimento semiautomatico energy B3020 60 sono state realizzate per erogare energia elettrica e servizi complementari come telefonia, aria compressa ed acqua; sono utilizzate in quei luoghi tipicamente adibiti a parcheggi o ad aree pedonali e saltuariamente utilizzate come aree mercatali o sedi per manifestazioni, concerti e simili. L'utilizzo di PILOMAT energy b3020 60 evita la posa di cavi e tubi volanti, garantendo maggiore sicurezza agli utilizzatori. Gli attuali modelli sono il risultato di un impegno di oltre 40 anni nel settore del controllo degli accessi e di una specializzazione ventennale nei dissuasori a scomparsa.

CARATTERISTICHE

Le torrette PILOMAT ENERGY B3020 60 a movimento manuale permettono l'allestimento di prese elettriche monofase e/o trifase da 16A, a norme EN 60301-1 e EN 60301-2 con relativi interruttori di protezione. Il chiusino carrabile posto sulla sommità della torretta movimentata è a norme UNI EN 124 con classe di carico C250.



PAG.1/2

PILOMAT

100% MADE IN ITALY

PILOMAT s.r.l.
www.pilomat.com / pilomat@pilomat.com
Via Zanica 17/p, 24050, Grassobbio (BG) Italy
Tel. +39.035.29.72.20
Copyright 2016© Pilomat S.r.l. All rights reserved

B3020 60_DATASHEET.16 REVIEW 05/05/2016

I dettagli contenuti in questo documento sono a scopo informativo. Per mantenere una politica aziendale di continuo affinamento e miglioramento, Pilomat si riserva il diritto di modificare in qualsiasi momento queste informazioni senza notifica. Le immagini sono a scopo illustrativo e potrebbero differire dal prodotto finale.

ARTICOLI OPZIONALI

POZZETTO IN ALUZINC PER TORRETTA ENERGY B3020 - CONTROTELAIO

PRESA IEC309 230V 16A 2P+T - IP 66 CON INTERRUT. MTT DIFF 1P+N 16A 6KA 30mA

PRESA INTERBLOCC IEC309 230V 16A 2P+T - IP 66 CON INT. MTT DIFF 1P+N 16A 6KA 30mA

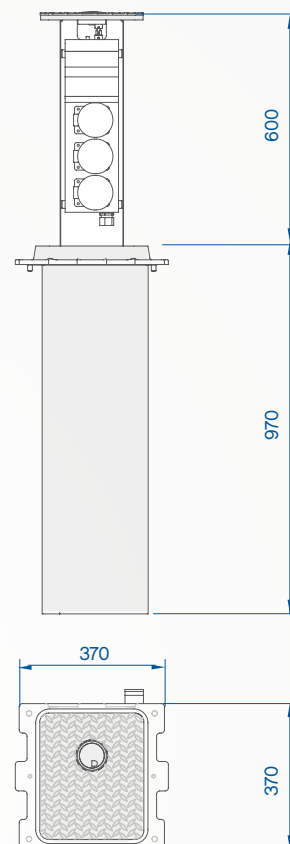
PRESA INTERBLOCC IEC309 230V 32A 2P+T - IP 66 CON INT. MTT DIFF 1P+N 32A 6KA 30mA

PRESA IEC309 400V 16A 3P+N+T - IP 66 CON INT. MTT DIFF 4P 16A 6KA 30mA

PRESA INTERBLOCC IEC309 400V 16A 3P+N+T - IP 66 CON INT. MTT DIFF 4P 16A 6KA 30mA

PRESA INTERBLOCC IEC309 400V 32A 3P+N+T - IP 66 CON INT. MTT DIFF 4P 32A 6KA 30mA

CAVO ELETTRICO IN OPERA IN PILOMAT ENERGY B3020 5G4 - LUNGHEZZA 3m



TORRETTA MOVIMENTATA	FERRO FE370
DIMENSIONE TORRETTA MOVIMENTATA	300x200mm
ALTEZZA TORRETTA MOVIMENTATA	600mm
FINITURA TORRETTA MOVIMENTATA	VERNICIATURA POLVERE POLIESTERE - STANDARD GIALLO
LINEA DI COLLEGAMENTO ESTERNA ALLA TORRETTA	STANDARD 3m
CLASSE DI PROTEZIONE DELLE COMPONENTI ELETTRICHE	IP66
CLASSE DI CARICO	C250
POSSIBILITA' DI CHIUSINO RIEMPIBILE	NO