

VOCE DI CAPITOLATO

LINEA DI PRODOTTO	
Torrette a scomparsa porta apparecchi	NEST



PROPOSTA DI VALORE
Sicurezza, funzionalità e facilità di cablaggio per un'offerta disponibile nelle due versioni, a 8 e 16 moduli, con coperchio per mattonella o con finitura antiscivolo.

CARATTERISTICA TECNICA IN EVIDENZA	BENEFICIO
Tipologia di prodotto	Torrette a scomparsa porta apparecchi
Applicazioni	Installazione sotto pavimento (incassato o flottante)
Colori	Nero Ardesia RAL 7021
Materiale	Policarbonato
Halogen Free	Si
Resistenza UV	No
Grado di protezione EN 60529	IP52 tra cornice e pavimento IP40 sul contorno del coperchio IP20 nel punto di ingresso dei cavi
Temperatura minima di immagazzinamento e trasporto EN 50085-2-2	-45°C
Temperatura minima di installazione e utilizzo EN 50085-2-2	-15°C
Temperatura massima di utilizzo EN 50085-2-2	+90°C
Temperatura durante l'installazione secondo la EN 60670-23	-25 / +60 °C

VOCE DI CAPITOLATO
Torretta a scomparsa tipo Bocchiotti o similare con funzioni porta apparecchi, realizzata in materiale non metallico con proprietà elettriche isolanti, idonea per installazioni sotto pavimento di impianti elettrici e/o sistemi di comunicazione con tensioni fino a 1000 V in corrente alternata e/o 1500 V in corrente continua e conforme alle norme EN 50085 ed EN 60670-23. Predisposizione per alloggiamento interno di 8 oppure 16 moduli in supporti di tipo universale da 4 moduli ciascuno. Coperchio equipaggiato con finitura superficiale metallica antiscivolo o personalizzabile con mattonella, dotato di attrezzo (leva) per apertura volontaria e di sistema di chiusura spontanea per gravità (secondo quanto previsto dalla norma CEI 64-8), con capacità di carico puntuale pari a 1000 N e carico distribuito pari a 3000 N. Involucro dotato di zanche regolabili su due lati per il fissaggio dello stesso al pannello del pavimento flottante o alla cassaforma metallica in caso di applicazione nel pavimento affogato. Cassaforma predisposta per la messa a terra e

dotata di paratie asportabili con attrezzo, sostituibili con appositi accessori previsti dal produttore per l'integrazione con le canalizzazioni sottopavimento e le guaine per pavimenti affogati. Supporti porta apparecchi di tipo universale ad interasse standard 4 moduli (108 mm), idonei ad ospitare fino a 4 interruttori automatici ad attacco DIN e riducibili a 3 moduli (83,5mm) tramite appositi accessori previsti dal produttore. Gradi di protezione (secondo la norma EN 60529): IP52 fra cornice e pavimento; IP40 sul contorno del coperchio quando non in servizio; IP20 nel punto di ingresso dei cavi quando in servizio.

ATTRIBUTI TECNICI	
Grado di resistenza agli urti EN 50085-1 par. 6.2	5 Joule
Resistenza agli impatti EN 62262	IK08
Autoestinguenza del materiale secondo la Norma UL94	HB
Resistenza alla propagazione della fiamma secondo la norma EN 60695-11-2 (Fiamma premiscelata da 1KW)	Non propagante la fiamma
Resistenza al filo incandescente Glow Wire Test EN 60695-2-11	850°C
Proprietà elettriche isolanti	Sì
Tensione nominale fino a	750 V AC (EN 60670-23) 1000 V AC (EN 50085-2-2)
Dichiarazione di conformità	Conforme ai requisiti della Direttiva 2014/35/UE
Norme di riferimento	EN 50085-1 EN 50085-2-2 EN 60670-1 EN 60670-23
Conformità RoHS	Conforme alla Direttiva 2015/863/EU (RoHS)
Certificazioni	IMQ
Resistenza al carico verticale applicato attraverso una piccola superficie EN 50085-2-2	1000 N
Resistenza al carico verticale applicato attraverso una grande superficie EN 50085-2-2	3000 N

CODICI PRODOTTO	DESCRIZIONI PRODOTTO
B01367	NEST-8 ANTISC POZZETTO
B01368	NEST-8 MATT POZZETTO
B01369	NEST-16 ANTIS POZZETTO
B01370	NEST-16 MATT POZZETTO
B01371	CASSAFORMA-8 CASSAFORMA
B01372	CASSAFORMA-16 CASSAFORMA
B01373	CMA-4 NEST SUPP.INT,AUTOM.
B04285	TELAIO 6 AP NEST TELAIIO AUTOPORT.

