

VOCE DI CAPITOLATO

LINEA DI PRODOTTO	
Sistemi di canali porta apparecchi e porta cavi ad uso battiscopa e cornice con 5 scomparti	TBA



PROPOSTA DI VALORE
Una gamma completa di canali porta apparecchi e porta cavi a 5 scomparti ad uso battiscopa e cornice dotata di componenti di interconnessione e terminali, scatole per derivazione e porta apparecchi, che consente di soddisfare le differenti esigenze di un impianto elettrico.

CARATTERISTICA TECNICA IN EVIDENZA	BENEFICIO
Tipologia di prodotto	Canali porta apparecchi e porta cavi in materiale plastico
Applicazioni	Installazione a battiscopa, parete e/o soffitto
Colori	W = Bianco RAL 9001 A = Nero Ardesia RAL 7021
Materiale	PVC per canali e coperchi ABS per componenti e scatole
Halogen Free	No
Resistenza UV	No
Grado di protezione EN 60529	IP40
Temperatura minima di immagazzinamento e trasporto	-25°C
Temperatura minima di installazione e utilizzo	-5°C
Temperatura massima di utilizzo	+60°C

VOCE DI CAPITOLATO
Canalina tipo Bocchiotti o similare con funzioni porta apparecchi e portacavi, realizzata in PVC rigido non propagante la fiamma, idonea per installazioni a battiscopa, parete e soffitto 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 certificata da IMQ secondo la norma EN 50085. Canalina completa di componenti ed accessori per ridurre al minimo lavorazioni e adattamenti in opera e scatole porta apparecchi conformi ai principali standard europei. Fondo degli elementi rettilinei e dei componenti di interconnessione - ivi comprese le scatole di derivazione - dotati di separatori per la segregazione completa dei circuiti (su cinque scomparti, con utilizzo di apposito coperchio copriscomparto) e garanzia del posizionamento dei cavi ad almeno 10 millimetri di altezza rispetto al pavimento finito mediante apposito elemento distanziale realizzato in materiale morbido. Coperchio degli elementi rettilinei smontabile solo con attrezzo (idoneità all'installazione in ambiente aperto al pubblico secondo la norma CEI 64-8) e dotato di pellicola di protezione dai danneggiamenti superficiali durante l'installazione. Angolo interno, angolo esterno ed angolo piano a raggatura variabile. Scatole porta apparecchi ancorate in modo indipendente ed

all'esterno rispetto all'elemento rettilineo. Grado di protezione assicurato dall'involucro (secondo la norma EN 60529): IP40. Grado di resistenza agli urti durante l'installazione e l'utilizzo: 5 Joule.

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	V0
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	960°C per canali, coperchi e separatori 650°C per i componenti di percorso
Proprietà elettriche isolanti	Sì (tensione nominale fino a 1000 V AC)
Dichiarazione di conformità	Conforme ai requisiti della Direttiva 2014/35/UE
Norme di riferimento	EN 50085-1 EN 50085-2-1
Conformità RoHS	Conforme alla Direttiva 2015/863/EU (RoHS)
Certificazioni	IMQ
Resistenza Meccanica	Smontabilità dei coperchi con attrezzo anche senza applicazione delle traversine di trattenuta cavi

CODICI PRODOTTO	DESCRIZIONI PRODOTTO
B09622	TBA A CAN. BAT.
B09620	TBA W CAN. BAT.
B04033	AEBA A ANG. ES. V. BAT.
B04030	AEBA W ANG. ES. V. BAT.
B04026	AIBA A ANG. IN. V. BAT.
B04017	AIBA W ANG. IN. V. BAT.
B04068	APVA A ANG. PIA. VAR.
B04066	APVA W ANG. PIA. VAR.
B04012	GBA A GIUNTO BAT.
B04008	GBA W GIUNTO BAT.
B04034	GFA GIUNTO FONDO
B04015	LBA A TERM. BAT.
B04013	LBA W TERM. BAT.
B04006	DBA A DERIVAZ. BAT.
B04005	DBA W DERIVAZ. BAT.
B04058	DPA A DERIVAZ. PAV.
B04055	DPA W DERIVAZ. PAV.

B04004	SBA 3 A	SCAT.P.APP.
B04280	SBA 3 AP A	SCATOLA AUTOPORTANTE
B04277	SBA 3 AP W	SCATOLA AUTOPORTANTE
B04001	SBA 3 W	SCAT.P.APP.
B04281	SBA 4 AP A	SCATOLA AUTOPORTANTE
B04278	SBA 4 AP W	SCATOLA AUTOPORTANTE
B04282	SBA 6 AP A	SCATOLA AUTOPORTANTE
B04279	SBA 6 AP W	SCATOLA AUTOPORTANTE
B04048	SBA6 A	SCAT.P.APP.
B04044	SBA6 W	SCAT.P.APP.
B03403	SBA8 A	SCAT.P.APP.
B03402	SBA8 W	SCAT.P.APP.
B04049	SQBA W	SCAT.P.APP.
B04296	TPT SBA AP A	TAPPO TERM. SCAT. AUTOP.
B04295	TPT SBA AP W	TAPPO TERM. SCAT. AUTOP.
B04043	ADDA A	ADATTATORE
B04041	ADDA W	ADATTATORE
B00260	DSTA	DISTANZIATORE
B04059	TPRA W	TERM.PASS.M.
B03477	RN 6-4 A	RIDUZIONE
B03476	RN 6-4 W	RIDUZIONE