

VOCE DI CAPITOLATO

LINEA DI PRODOTTO	
Cassette di derivazione stagne da parete con fianchi lisci	Pico IP56 chiusura viti metalliche GWT 650°/960°



PROPOSTA DI VALORE
Le cassette con viti in acciaio inox offrono il massimo spazio con il minimo ingombro grazie alle colonnine interne di ridotte dimensioni, ai fianchi dritti ed ai coperchi lisci e privi di modanature. L'offerta comprende le versioni IP55 ed IP56 con coperchio standard, alto e trasparente, nelle versioni GWT 650° C e GWT 960° C.

CARATTERISTICA TECNICA IN EVIDENZA	BENEFICIO
Tensione di impiego max	750 V
Classe di isolamento	II
Grado di protezione dell'involucro secondo la norma EN 60529	IP56
Grado di resistenza agli impatti secondo la norma EN 62262	Misure 01 - 02 - 03 - 04: IK07 Misure 05 - 06 - 07 - 08: IK08
Temperatura di installazione e utilizzo	-25 / +60°C
Grado di resistenza al filo incandescente secondo la norma EN 60695-2-11	GWT: 650°C cassette Standard GWT: 960°C cassette GWT960
Autoestinguenza del materiale secondo la norma UL94	Cassette Standard: HB Cassette GWT960: V0

VOCE DI CAPITOLATO
Cassetta di derivazione stagna tipo Bocchiotti o similare, realizzata in materiale termoplastico, idonea al contenimento di dispositivi di protezione ed apparecchi per installazioni elettriche fisse per uso domestico e similari, in ambienti con temperatura compresa fra -25°C e +60°C, e certificato da IMQ secondo la norma EN 60670-22. Involucro idoneo alla protezione contro i contatti indiretti mediante l'isolamento completo, utilizzando gli appositi accessori previsti dal produttore (secondo quanto previsto dalla norma EN 61439-1). Fondo con pareti lisce dotato di nervature ausiliarie per punti di fissaggio per piastre di fondo. Coperchio provvisto di sistema di chiusura con viti metalliche e di cerniere di ancoraggio al fondo. Predisposizione per sistema di piombatura del coperchio mediante accessorio previsto dal produttore. Grado di protezione assicurato dall'involucro (secondo la norma EN 60529): IP56. Grado di resistenza agli urti durante l'installazione e l'utilizzo: fino a 5 Joule.

ATTRIBUTI TECNICI	
Resistenza UV EN 62208	Sì
Materiale	Cassette Standard: ABS (Halogen Free)

	Cassette GWT960: ABS/PC (Halogen Free) Coperchi trasparenti: policarbonato (Halogen Free)
Colore	Grigio RAL 7035
Tipologia di prodotto	Cassette da parete per derivazioni
Sito di applicazioni	Installazione all'interno e all'esterno
Metodo di fissaggio	Sporgente a parete
Dichiarazione di conformità	Conforme ai requisiti della Direttiva 2014/35/UE
Norme di riferimento	EN 60670-1 EN 60670-22
Conformità RoHS	Conforme alla Direttiva 2015/863/EU (RoHS)
Certificazioni	IMQ

CODICI PRODOTTO	DESCRIZIONI PRODOTTO
B04841	IP56 01 VM CAS.PAR. 100X100X50
B04842	IP56 02 VM CAS.PAR. 120X80X50
B04853	IP56 03 TRASP VM CAS.PAR. 150X110X70
B04843	IP56 03 VM CAS.PAR. 150X110X70
B04854	IP56 04 TRASP VM CAS.PAR. 190X140X70
B04844	IP56 04 VM CAS.PAR. 190X140X70
B04849	IP56 05 CA VM CAS.PAR. 240X190X160
B04855	IP56 05 TRASP VM CAS.PAR. 240X190X90
B04845	IP56 05 VM CAS.PAR. 240X190X90
B04850	IP56 06 CA VM CAS.PAR. 300X220X180
B04856	IP56 06 TRASP VM CAS.PAR. 300X220X120
B04846	IP56 06 VM CAS.PAR. 300X220X120
B04851	IP56 07 CA VM CAS.PAR. 380X300X180
B04857	IP56 07 TRASP VM CAS.PAR. 380X300X120
B04847	IP56 07 VM CAS.PAR. 380X300X120
B04852	IP56 08 CA VM CAS.PAR. 460X380X180
B04858	IP56 08 TRASP VM CAS.PAR. 460X380X120
B04848	IP56 08 VM CAS.PAR. 460X380X120
B07921	IP56 01 VM GWT960 CAS.PAR. 100X100X50
B07922	IP56 02 VM GWT960 CAS.PAR. 120X80X50
B07923	IP56 03 VM GWT960 CAS.PAR. 150X110X70
B07924	IP56 04 VM GWT960 CAS.PAR. 190X140X70
B07929	IP56 05 CA VM GWT960 CASS. 240X190X160
B07925	IP56 05 VM GWT960 CAS.PAR. 240X190X90
B07930	IP56 06 CA VM GWT960 CASS. 300X220X180
B07926	IP56 06 VM GWT960 CAS.PAR. 300X220X120
B07931	IP56 07 CA VM GWT960 CASS. 380X300X180
B07927	IP56 07 VM GWT960 CAS.PAR. 380X300X120

B07932	IP56 08 CA VM GWT960 CASS. 460X380X180
B07928	IP56 08 VM GWT960 CAS.PAR. 460X380X120
B04862	PFP 04 PIASTRA DI FONDO PICO VM 04
B04863	PFP 05 PIASTRA DI FONDO PICO VM 05
B04864	PFP 06 PIASTRA DI FONDO PICO VM 06
B04865	PFP 07 PIASTRA DI FONDO PICO VM 07
B04866	PFP 08 PIASTRA DI FONDO PICO VM 08
B04861	STF STAFFA PICO VM
B04859	TDI 16 TAPPO DOPPIO ISOL.
B04860	TDI 20 TAPPO DOPPIO ISOL.