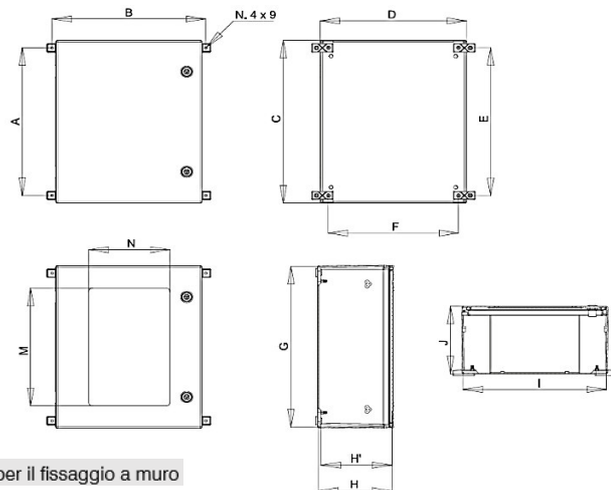


Aspetto:	Armadio per la distribuzione elettrica
Materiale:	S.M.C.(resina termoindurente = poliestere rinforzata con fibra di vetro)
Grado di protezione:	IP 65 (CEI EN 62208)
Glow wire:	960 °C
Resistenza correnti superf:	600 V
Resistenza agli urti:	IK 10 (CEI EN 60439)
Tipologia installazione:	Verticale. Fissaggio a muro
Sportello:	Cieco / Vetrato
Serratura:	Triangolo / Chiave
Max. potenza dissipata:	50 W
Colore:	Grigio RAL 7035

Descrizione

La linea MNL di TEM è realizzata in vetroresina SMC (Sheet Moulding Compound), un materiale termoindurente dalle elevate caratteristiche elettriche e meccaniche. Essendo materiale amorfo, la vetroresina è insensibile alle variazioni di temperatura -40°+80° ed è particolarmente adatta alla realizzazione di manufatti o supporti da installarsi in ambienti esterni o ostili. Gli armadi MNL in SMC presentano una superficie liscia e compatta con buona resistenza ai danni causati dal tempo. Le 4 misure disponibili, con gli appositi accessori da fornire su richiesta (piastra fondo, telaio modulare DIN, controporta, ecc), fanno dell' MNL l'armadio ideale x applicazioni ove è richiesta particolare stabilità e protezione dei dispositivi interni, come: controlli di continuità, sistemi di autom., videosorv., telefonia, telecomunic., contr. accessi, ecc.

Codice	Larghezza (L)	Altezza (H)	Profondità (P)	Chiusura Sportello
001MNL010CTIS (cieco)	255 mm.	353 mm.	187 mm.	Triangolo
001MNL010CSIS (cieco)	255 mm.	353 mm.	187 mm.	Chiave
001MNL010VTIS (vetrato)	255 mm.	353 mm.	187 mm.	Triangolo
001MNL010VSIS (vetrato)	255 mm.	353 mm.	187 mm.	Chiave



I quadri delle serie MNL vengono forniti con il Kit di staffe in vetroresina per il fissaggio a muro

Componenti e prezzi: MNL010
ARTICOLO

Base articolo:	ARMADIO sportello cieco / serratura triangolo	001MNL010CTIS
Base articolo:	ARMADIO sportello cieco / serratura chiave tipo Y21	001MNL010CSIS
Base articolo:	ARMADIO sportello vetrato / serratura triangolo	001MNL010VTIS
Base articolo:	ARMADIO sportello vetrato / serratura chiave tipo Y21	001MNL010VSIS

N.B. Tutti gli accessori vengono forniti completi del relativo kit di fissaggio.

Descrizione Articolo	Codice	Larghezza (L)	Altezza (H)	Profondità (P)
Pannello di fondo in resina fenolica	590070000017	236 mm.	275 mm.	4 mm.
Pannello di fondo in acciaio zincato	590070000070	236 mm.	321 mm.	1,5 mm.
Controporta in fenolica	590070000002	- mm.	- mm.	- mm.
Controporta in metacrilato	590070000034	- mm.	- mm.	- mm.
Telaio modulare DIN (3 file x 14 moduli)	590070000049	- mm.	- mm.	- mm.
Mascherina cieca per telaio modulare	0051560222490	- mm.	- mm.	- mm.
Ventola Aerazione con telaio e kit fiss.	-	120 mm.	120 mm.	38 mm.
Bocchetta Aerazione con filtro e kit fiss.	-	120 mm.	120 mm.	20 mm.
Staffa in acciaio per fissaggio a palo	590010000016	- mm.	- mm.	- mm.
Basamento in vetroresina (tronco cono)	001ACS0100002	550 mm.	697 mm.	200 mm.



Piastra fondo fenolica / acciaio



Controporta fenolica / metacrilato



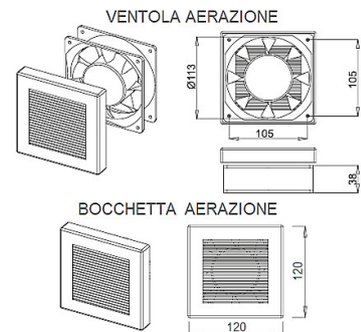
Staffa fissaggio a palo



Telaio modulare DIN



Basamento in vetroresina


Componenti e prezzi: MNL010

Accessorio a richiesta:		Codice Articolo
PANNELLO di fondo in resina fenolica		590070000017
PANNELLO di fondo in acciaio zincato		590070000070
CONTROPORTA in resina fenolica		590070000002
CONTROPORTA in metacrilato		590070000034
TELAIO modulare DIN (3 file x 14 moduli)		590070000049
BOCCHETTA Aerazione		0039000900010
VENTOLA di Aerazione con filtro e kit di fissaggio		0039000900022
STAFFA in acciaio per fissaggio a palo		590010000016
BASAMENTO in vetroresina (tronco cono)		001ACS0100002
Mascherina cieca per telaio modulare		0051560222490

N.B. Tutti gli accessori vengono forniti completi del relativo kit di fissaggio.