

MINI[®]

SYSTEM

MINICANALI PER SPAZI LIMITATI COMPLETI DI COPERCHIO
MINITRUNKUINGS FOR NOT ENOUGH ROOM COMPLETE WITH COVER



Tipo Type	Codice Code	Sezione Section	Dimensioni BxH mm Duct Size BxH mm	Marchi Mark
	G41BEU		20x10	UL-cCSAus-IMQ
Coperchio avvolgente Wrap around cover	MS201BEU		20x10	IMQ
	MS301BEU		30x10	
	MS401BEU		40x10X2	
	BS11BEU		16X16	
	BS21BEU		25X16	
	BS31BEU		40X16X2	
	BS61BEU		60X16X3	
	G20BEU		15X18	UL-cCSAus-IMQ
	G44BEU		25X20	UL-cCSAus
	G45BEU		40X20X3	UL-cCSAus- IMQ
	G46BEU		60X20X3	
Coperchio integrato e adesivo sul fondo Hinged cover and adhesive base	MA117		12.5X7.5	
	MA211		10X10	
	MA215		15X10	
	MA221		20X10	
	MA312		12.5X12.5	

Tabella Info Tecniche
Technical sheet

Normative di riferimento: <i>Standard reference</i>	EN 50085-1:2005 + A1:2013- EN 50085-2-1:2006 + A1:2011 2014/35/UE (Attached. 1).
Materiale / Material:	PVC-V0 non propagante la fiamma / <i>non-flame propagating</i> REACH e RoHS Compliance
Colore Standard: <i>Standard colour</i>	Bianco/White Type 9010
Grado IP / IP grade:	IP40
Glow wire test:	850° C
Resistenza all'urto: <i>Resistance to impact</i>	2J
Proprietà elettriche isolanti: <i>Electrical insulating Charact.</i>	con isolamento elettrico / <i>with electrical insulating</i>
Tensione nominale: <i>Rated voltage</i>	1000 V
Smontabilità dei coperchi: <i>Cover disassembling</i>	senza attrezzo / <i>without tool</i>
Temp. min. immagazzinamento e trasporto <i>Min. storage and transport temperature</i>	-25° C
Temperatura minima installazione <i>Minimum installation temperature</i>	-5° C
Temperatura massima d'uso <i>Maximum application temperature</i>	+60° C