



Custodie pressofuse in alluminio con trattamento di sabbiatura o verniciatura RAL 7035.

Pareti lisce con spessore superiore a 3 mm pertanto adatte alla foratura e filettatura. Predisposizione all'applicazione sul fondo delle custodie di profilati tipo DIN 46227 o di morsettiere, sono inoltre previste guide per l'inserimento di schede o circuiti stampati. Possibilità di fissaggio delle custodie tramite dei fori esterni al perimetro di tenuta della guarnizione.

Viti del coperchio in acciaio inox.

Guarnizioni in mouse al neoprene .

Grado di protezione IP65.

Temperatura di impiego -20 +100°C.

*Die-cast enclosures made of die-cast alloy and them sandblasted or varnished with grey RAL 7035.*

*Smooth walls more than 3 mm thick which therefore can be threaded. On their bottom it is possible to fix sections type DIN 46277 or terminal boards. They are one or more grounding screws inside., moreover , practical guides inside the enclosures can be used to insert printed circuit and boards. The enclosures can be fixed by means of holes outside the gasketed perimeter.*

*Stainless steel cover screws.*

*Neoprene mouse gasketed.*

*IP65 protection degree.*

*Temperature of use -20 + 100°C.*

alluminio EN AB-46100

aluminium alloy EN AB-46100

sabbiata sandblasted	verniciata RAL 7035 varnishing RAL 7035	A mm	B mm	H mm	misure utili useful size
<b>G060.38</b>	<b>G060.38X</b>	66	66	44	56x56x35
<b>G070.34</b>	<b>G070.34X</b>	76	76	40	66x66x31
<b>G070.48</b>	<b>G070.48X</b>	76	76	54	66x66x45
<b>G085.54</b>	<b>G085.54X</b>	91	91	61	80x80x54
<b>G100.54</b>	<b>G100.54X</b>	106	106	61	95x95x55
<b>G100.74</b>	<b>G100.74X</b>	106	106	81	95x95x75
<b>G105.34</b>	<b>G105.34X</b>	109	59	41	101x51x34
<b>G105.48</b>	<b>G105.48X</b>	109	59	55	101x51x48
<b>G120.34</b>	<b>G120.34X</b>	126	78,5	41	115x68x34
<b>G120.54</b>	<b>G120.54X</b>	126	78,5	61	115x68x54
<b>G120.68</b>	<b>G120.68X</b>	126	78,5	75	115x68x68
<b>G130.68</b>	<b>G130.68X</b>	133	133	75	123x123x69
<b>G130.84</b>	<b>G130.84X</b>	133	133	91	123x123x85
<b>G150.54</b>	<b>G150.54X</b>	156	106	61	145x95x55
<b>G150.74</b>	<b>G150.74X</b>	156	106	81	145x95x75
<b>G200.54</b>	<b>G200.54X</b>	206	106	61	195x95x55
<b>G200.74</b>	<b>G200.74X</b>	206	106	81	195x95x75
<b>G200.94</b>	<b>G200.94X</b>	206	106	94	195x95x88
<b>G200.114</b>	<b>G200.114X</b>	206	106	114	195x95x108
<b>G250.54</b>	<b>G250.54X</b>	256	91	61	245x80x54
<b>G250.68</b>	<b>G250.68X</b>	256	91	75	245x80x69
<b>G260.68</b>	<b>G260.68X</b>	268	133	75	258x123x69
<b>G260.84</b>	<b>G260.84X</b>	268	133	91	258x123x85

Disegni dettagliati scaricabili da sito

- ACCESSORI:
- Sportello trasparente per montaggio apparecchi modulari TKTM
  - Tronchetti di GUIDA DIN 46277 lunghezza da 76mm a 263mm con asole
  - Flange di collegamento e giunzione di due o più cassette
  - Valvola di ventilazione anticondensa M12x1,5 cod. TVV.M12