

Codice articolo  
**APX 21**



Cassetta di distribuzione AteX, serie AP,  
dimensioni esterne 315x410x150 mm /  
dimensioni interne 291x386x126 mm

Descrizione prodotto		Proprietà dei materiali	
<b>Tipo prodotto</b>	Cassetta di distribuzione AteX	<b>Materiale principale</b>	Legha di alluminio
<b>Serie</b>	AP	<b>Altri materiali</b>	Guarnizione: Silicone Viti: acciaio zincato
<b>Grandezza</b>	Dimensioni esterne 315x410x150 mm / dimensioni interne 291x386x126 mm	<b>Colore</b>	Grigio RAL 7040
Dati tecnici		<b>Conformità RoHS</b>	Conforme con esenzioni 6(c): lega di rame contenente fino al 4% in peso di piombo
<b>Grado di protezione IP</b>	IP66 / IP67	<b>China RoHS - EFUP</b>	50
Ulteriori dettagli tecnici		<b>Sostanze REACH SVHC</b>	Si Piombo
<b>Peso</b>	4.760,00 g	<b>Codice SCIP</b>	A4d990c2-7936-4d11-a722-eb8d5d39ca82
Informazioni commerciali			
<b>Codice EAN13</b>	8015747093873		
Caratteristiche imballaggio			
<b>Lunghezza imballo</b>	550,00 mm		
<b>Altezza imballo</b>	330,00 mm		
<b>Profondità imballo</b>	640,00 mm		
<b>Peso imballo</b>	23,80 kg		
<b>Volume imballo</b>	116,16 dm <sup>3</sup>		
<b>Descrizione imballo</b>	Scatola cartone		
<b>Quantità imballo</b>	5 pz		
<b>Codice EAN13 imballo</b>	8015747148238		
<b>Peso sottoimballo</b>	4,76 kg		
<b>Descrizione sottoimballo</b>	Termoretraibile		
<b>Quantità sottoimballo</b>	1 pz		
<b>Codice EAN13 sottoimballo</b>	8015747283311		

# Codice articolo

# APX 21



## Note

APX 9/11/12/14/19/20/21

- Classificazione: Componenti gruppo II Categoria 3 GD
- Marcatura identificativa dei modi di protezione:  
Ex II 3 GD  
Ex nA IIC T6 Gc U  
Ex tc IIIC -20 °C < Ta < 85 °C Dc IP66/IP67 U
- Grado di protezione secondo EN 60529: IP66/IP67
- Temperatura max superficiale ammissibile (polveri): 85 °C
- Classe di temperatura (apparecchiature gruppo II, gas): T6
- Proprietà elettriche: Continuità elettrica garantita
- cassette e coperchi pressofusi in lega di alluminio
- viti del coperchio in acciaio inox
- guarnizioni antinvecchiamento già applicate
- grado di protezione IP66/IP67 (secondo EN 60529)
- intervallo di temperatura: -20 °C ÷ +85 °C
- verniciatura a forno con polvere epossipoliestere grigio RAL 7040
- fornita completa di N° 2 inserti in ottone, N° 2 viti, N° 2 capocorda e N° 2 rondelle per conduttori di terra da 6 mm<sup>2</sup>
- fornita completa di vite autoformante M4 in acciaio inox, capicorda e rondella per conduttori di terra da 6 mm<sup>2</sup> per messa a terra esterna
- il coperchio va messo sempre a terra
- anelli per imperdibilità viti coperchio, a corredo

Le cassette contenitrici APX sono vendute vuote. Ai sensi della Direttiva ATEX, come materiale elettrico esse sono quindi classificate quali -componenti Ex.

Esse possono essere utilizzate solo in combinazione con altro equipaggiamento elettrico.

Insieme necessitano di un'ulteriore certificazione ATEX a cura dell'utilizzatore finale, da aggiungere a quella rilasciata da I.L.M.E. SpA

Le misure indicate non sono impegnative e possono essere variate senza alcun preavviso.

### California Proposition 65 Information



### WARNING

This product can expose you to lead and its compounds, known to the State of California to cause cancer and/or reproductive toxicity. For more information go to [www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov).