



Codice articolo

# PE 3263 SM



Descrizione prodotto		Approvazioni / Normative	
<b>Modello</b>	spine	<b>Normativa di riferimento</b>	EN 60309-1 e -2
<b>Versione</b>	serie PLUSO, prese e spine semplici	<b>Marchio di qualità</b>	 , EAC
<b>Serie</b>	PE...SM	Informazioni commerciali	
<b>Tipo prodotto</b>	da parete	<b>Codice EAN13</b>	8015747067256
<b>Famiglia</b>	spine e prese semplici	Caratteristiche imballaggio	
<b>N. poli</b>	2 poli + 	<b>Lunghezza imballo</b>	330,00 mm
<b>Riferimento orario</b>	6	<b>Altezza imballo</b>	175,00 mm
Dati tecnici		<b>Profondità imballo</b>	295,00 mm
<b>Corrente</b>	32 A (C.A.)	<b>Peso imballo</b>	2,75 kg
<b>Tensione</b>	200 ÷ 250 V	<b>Volume imballo</b>	17,04 dm <sup>3</sup>
<b>Frequenza</b>	50 e 60 Hz.	<b>Descrizione imballo</b>	Scatola cartone
<b>Materiale</b>	termoplastico	<b>Quantità imballo</b>	10 pz
<b>Grado di protezione IP</b>	IP44	<b>Codice EAN13 imballo</b>	8015747067263
Ulteriori dettagli tecnici			
<b>Peso</b>	243,00 g		

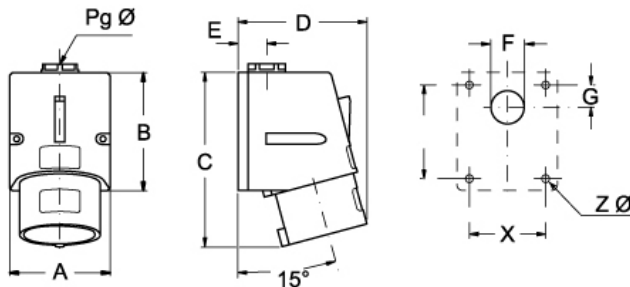
Codice articolo

# PE 3263 SM



Disegni da catalogo

(16 / 32A) PE ... SM



PE ... SM	A	B	C	D	E	F	G	X	Y	Z Ø	Pg Ø
<b>16A</b> 2P+⊕	70	82	115	75	20	23	16	53	65	4,5	16
3P+⊕	70	82	117	75	20	23	16	53	65	4,5	16
3P+N+⊕	70	82	121	90	20	23	16	53	65	4,5	16
<b>32A</b> 2P+⊕	86	104	145	95	24	29	17	61	79	6,5	21
3P+⊕	86	104	145	95	24	29	17	61	79	6,5	21
3P+N+⊕	86	104	147	95	24	29	17	61	79	6,5	21

## Note

- Conformi alle norme CEI EN 60309-1 e -2
- Corpo, frutto e ghiera in materiale isolante termoplastico autoestinguente
- Tipi PE...SM (IP44), colore corpo distintivo della tensione di impiego, entrata dall'alto con passacavo avvitato (sostituibile con pressacavo)
- Tipi PEW...SM (IP67), corpo colore grigio RAL 7035, colore ghiera, con guarnizione, distintivo della tensione di impiego, entrata dall'alto con pressacavo
- Serraggio conduttori con viti imperdibili
- 63A, 125A: con contatto pilota
- Contatti nichelati, a richiesta su 16A e 32A (di serie su 63A e 125A). Il codice articolo dei prodotti con contatti nichelati (alveoli delle prese, spinotti delle spine) si ottiene aggiungendo la lettera "N" nel precodice del corrispondente prodotto standard, es.: PE diventa PEN, PEW diventa PEWN
- 125A: complete di morsettiera per ammaraggio cavi in arrivo, già collegata alla presa
- Grado di protezione IP44 e IP67 (CEI EN 60529)