


Codice articolo

PEW 1633 PP



Presa da parete, serie PLUSO, 2 poli + PE, 3 h
(bianco), 16 A, 50 ÷ 250 V

Descrizione prodotto	
Tipo prodotto	Pres Da parete
Serie	PEW...PP, PLUSO
N. poli	2 poli + 
Riferimento orario	3
Dati tecnici	
Corrente	16 A
Tensione	> 50 ÷ 250 V
Grado di protezione IP	IP67
Ulteriori dettagli tecnici	
Temperature di esercizio (min, max)	-25°C ... +40°C

Proprietà dei materiali	
Colore	Grigio RAL 7035, bianco RAL 9010
Approvazioni / Normative	
Normativa di riferimento	EN 60309-1 e -2
Informazioni commerciali	
Codice EAN13	8015747156875

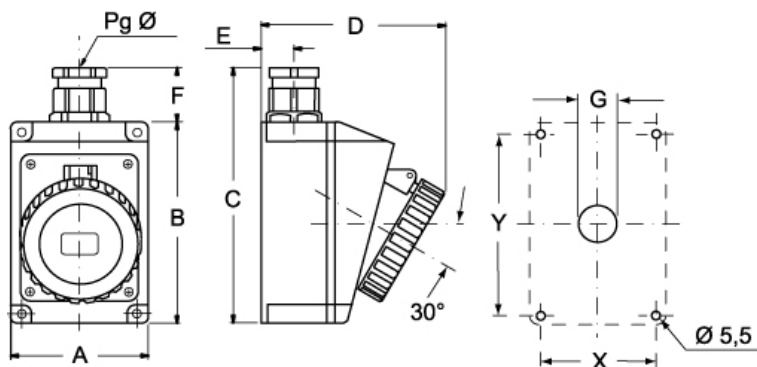
Codice articolo

PEW 1633 PP



Disegni da catalogo

(16 / 32A) PEW ... PP



PEW ... PP	A	B	C	D	E	F	G	X	Y	Pg Ø
16A 2P+⊕	75	115	150	105	19	33	Ø22	65	105	16
3P+⊕	75	115	150	108	19	33	Ø22	65	105	16
3P+N+⊕	100	130	172	120	22	33	Ø22	85	115	21
32A 2P+⊕	100	130	172	120	22	42	Ø28	85	115	21
3P+⊕	100	130	172	120	22	42	Ø28	85	115	21
3P+N+⊕	100	130	172	120	22	42	Ø28	85	115	21

Note

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

- 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)