Codice articolo

PE 1625 SI





Spina da incasso, serie PLUSO, 3 poli + N + PE, 2 h (verde), 16 A, > 50 V

Descrizione prodotto		Pro
Tipo prodotto	Spina Da incasso	Co Ap
Serie	PESI, PLUSO	No
N. poli	3 poli + neutro + 🖶	Inf
Riferimento orario	2	Co
Dati tecnici		
Corrente	16 A	
Tensione	> 50 V	
Grado di protezione IP	IP44	
Ulteriori dettagli tecnici		
Temperature di esercizio (min, max)	-25°C +40°C	

Proprietà dei materiali						
Colore	Grigio RAL 7035, verde RAL 6017					
Approvazioni / Normative						
lormativa di riferimento	EN 60309-1 e -2					
nformazioni commerciali						
odice EAN13	8015747154710					

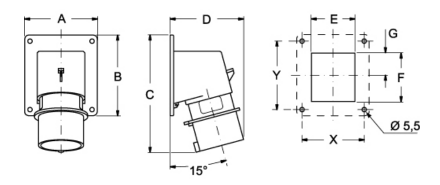
Codice articolo

PE 1625 SI



Disegni da catalogo

(16 / 32A) PE ... SI



PE	. SI	Α	В	С	D	E	F	G	Х	Υ
16A	2P+⊕	65	82	126	81	41	43	21,5	52	60
	3P+⊕	65	82	126	81	47	43	21,5	52	60
	3P+N+⊕	90	100	146	93	54	60	27,5	77	85
32A	2P+⊕	90	100	160	101	55	60	27,5	77	85
	3P+⊕	90	100	160	101	55	60	27,5	77	85
	3P+N+⊕	90	100	160	106	62	60	27,5	77	85

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
- Flangia completa di guarnizione antinvecchiamento
- Tipi PE...SI (IP44), corpo colore grigio RAL 7035, colore imbocco della spina distintivo della tensione di impiego
- Tipi PEW...SI (IP67), corpo colore grigio RAL 7035, colore ghiera, con guarnizione, distintivo della tensione di impiego
- 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
- Grado di protezione IP44 e IP67 (CEI EN 60529)