

Codice articolo

PE 1663 PQ



Presca da incasso, serie PLUSO, 2 poli + PE, 6 h (blu), 16 A, 200 ÷ 250 V, dritta

Descrizione prodotto		Proprietà dei materiali	
Tipo prodotto	Presca Da incasso	Colore	Grigio RAL 7035, blu RAL 5015
Serie	PE...PQ, PLUSO	Conformità RoHs	Conforme con esenzioni 6(c): lega di rame contenente fino al 4% in peso di piombo
N. poli	2 poli + 	China RoHs - EFUP	50
Riferimento orario	6	Sostanze REACH SVHC	Sì Piombo
Grandezza	Interasse fissaggio prese 52 x 52mm	Codice SCIP	Ca7de37f-add8-4b77-9861-279c94903ade
Specifica	Dritta	Approvazioni / Normative	
Dati tecnici		Normativa di riferimento	EN 60309-1 e -2
Corrente	16 A	Informazioni commerciali	
Tensione	200 ÷ 250 V	Codice EAN13	8015747064415
Grado di protezione IP	IP44	Caratteristiche imballaggio	
Ulteriori dettagli tecnici		Peso imballo	6,30 kg
Peso	100,00 g	Volume imballo	36,36 dm ³
Temperature di esercizio (min, max)	-25°C ... +40°C	Descrizione imballo	Scatola cartone
		Quantità imballo	50 pz
		Codice EAN13 imballo	8015747064422

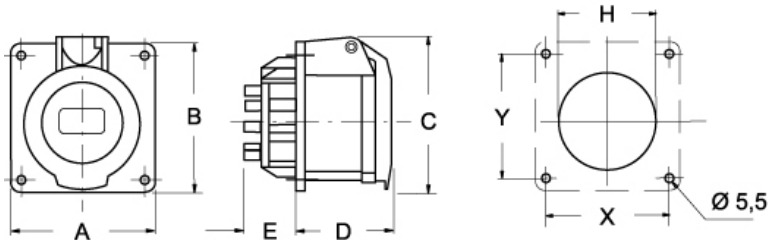
Codice articolo

PE 1663 PQ



Disegni da catalogo

(16 / 32A) PE ... PQ



PE ... PQ	A	B	C	D	E	H	X	Y
16A 2P+⊕	65	65	71	52	27	60	52	52
3P+⊕	65	65	75	53	27	61,5	52	52
3P+N+⊕	80	80	86	53	27	70	60	60
32A 2P+⊕	80	80	87	62	28	68	60	60
3P+⊕	80	80	87	62	28	68	60	60
3P+N+⊕	80	80	92	62	28	73	60	60

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 coperchietto in materiale isolante termoplastico autoestinguente
- Corpo colore grigio RAL 7035, colore coperchietto distintivo della tensione di impiego
- Flangia completa di guarnizione antinvecchiamento
- Tipi PE...PQ (IP44), coperchietto semplice a molla
- Tipi PEW...PQ (IP67), coperchietto a molla con ghiera e guarnizione
- 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)