


Codice articolo

PE 3275 PQ



Presca da incasso, serie PLUSO, 3 poli + N + PE, 7 h (nero), 32 A, 277/480 ÷ 288/500 V, dritta

Descrizione prodotto

Tipo prodotto	Presca Da incasso
Serie	PE...PQ, PLUSO
N. poli	3 poli + neutro + 
Riferimento orario	7
Specifica	Dritta

Dati tecnici

Corrente	32 A
Tensione	277/480 ÷ 288/500 V
Grado di protezione IP	IP44

Ulteriori dettagli tecnici

Peso	209,00 g
Temperature di esercizio (min, max)	-25°C ... +40°C

Proprietà dei materiali

Colore	Grigio RAL 7035, nero RAL 9005
---------------	--------------------------------

Approvazioni / Normative

Normativa di riferimento	EN 60309-1 e -2
---------------------------------	-----------------

Informazioni commerciali

Codice EAN13	8015747067836
---------------------	---------------

Caratteristiche imballaggio

Descrizione imballo	Scatola cartone
Quantità imballo	10 pz
Codice EAN13 imballo	8015747110228

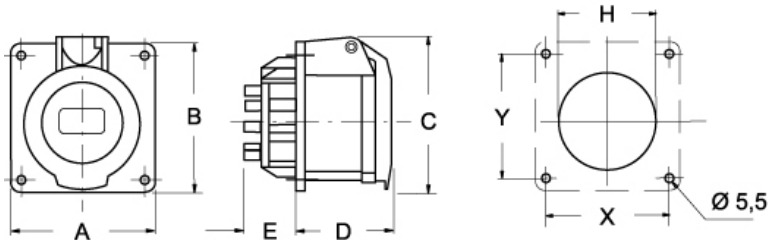
Codice articolo

PE 3275 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)