

Codice articolo

SQE 1674.5



Presa con interruttore di blocco, serie SQE, 3 poli + PE, 7 h (nero), 16 A, 480 ÷ 500 V, senza portafusibili

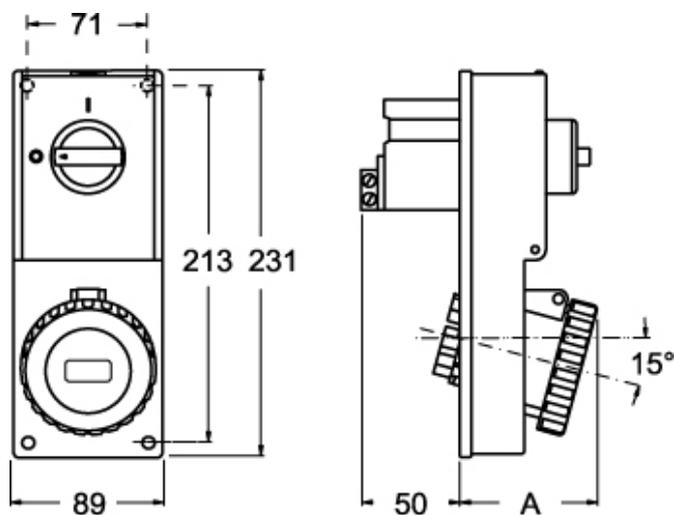
Descrizione prodotto		Proprietà dei materiali	
Tipo prodotto	Presa con interruttore di blocco	Colore	Grigio RAL 7035, nero RAL 9005
Serie	SQE		Conforme con esenzioni
N. poli	3 poli + 	Conformità RoHs	6(c): lega di rame contenente fino al 4% in peso di piombo
Riferimento orario	7	China RoHs - EFUP	50
Specifica	Senza portafusibili	Sostanze REACH SVHC	Sì Piombo
Dati tecnici		Codice SCIP	Ce861c8d-b979-403b-96d9-80aef6dc281d
Corrente	16 A	Approvazioni / Normative	
Tensione	480 ÷ 500 V	Normativa di riferimento	EN 60309-1, -2 e -4
Grado di protezione IP	IP55	Informazioni commerciali	
Ulteriori dettagli tecnici		Codice EAN13	8015747085984
Peso	570,00 g	Caratteristiche imballaggio	
Temperature di esercizio (min, max)	-25°C ... +40°C	Lunghezza sottoimballo	116,00 mm
Grado di protezione IK (urti)	IK08	Altezza sottoimballo	103,00 mm
		Profondità sottoimballo	230,00 mm
		Peso sottoimballo	0,57 kg
		Volume sottoimballo	2,75 dm ³
		Descrizione sottoimballo	Scatola cartone
		Quantità sottoimballo	1 pz
		Codice EAN13 sottoimballo	8015747100090

Codice articolo

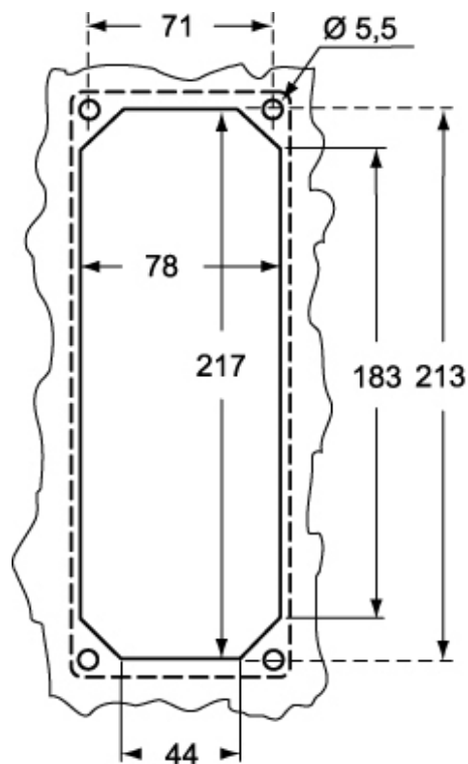
SQE 1674.5



Disegni da catalogo



Disegni da catalogo



SQE.5		A
16A	2P+⊕	67
	3P+⊕	67
	3P+N+⊕	70

Note

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