

Codice articolo

TM 6374 IS



Presa con interruttore di blocco, serie TM, 3 poli + PE, 7 h (nero), 63 A, 480 ÷ 500 V, portafusibile sezionabile 22 x 58 mm, con scatola base

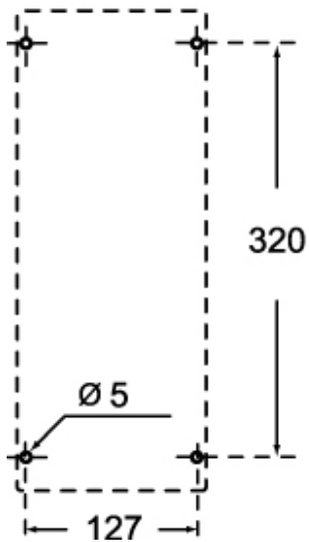
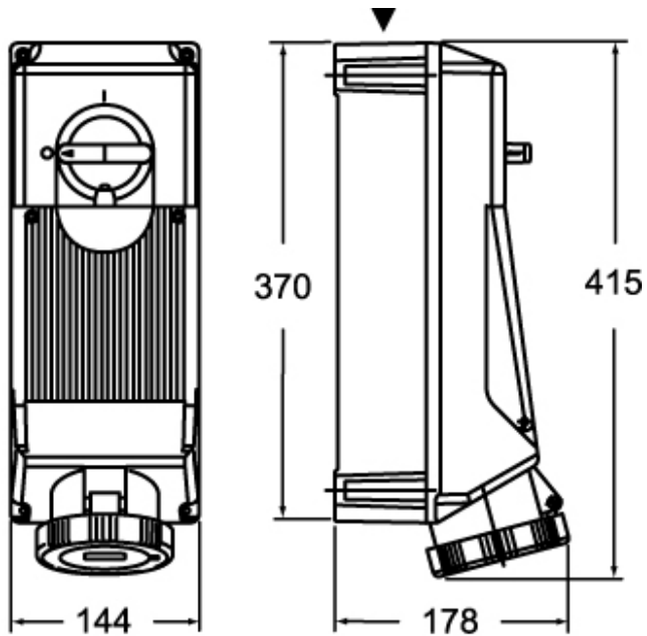
Descrizione prodotto		Proprietà dei materiali	
Tipo prodotto	Presa con interruttore di blocco	Colore	Grigio RAL 7012, nero RAL 9005
Serie	TM.. IS/KIS		Conforme con esenzioni
N. poli	3 poli + 	Conformità RoHs	6(c): lega di rame contenente fino al 4% in peso di piombo
Riferimento orario	7	China RoHs - EFUP	50
Specifica	Portafusibile sezionabile 22 x 58 mm Con scatola base	Sostanze REACH SVHC	Si Piombo
Dati tecnici		Codice SCIP	F6799547-ab84-42f2-938f-233ba663766d
Corrente	63 A	Approvazioni / Normative	
Tensione	480 ÷ 500 V	Normativa di riferimento	EN 60309-1, -2 e -4
Grado di protezione IP	IP66 / IP67	Informazioni commerciali	
Ulteriori dettagli tecnici		Codice EAN13	8015747092739
Peso	4.120,00 g	Caratteristiche imballaggio	
Temperature di esercizio (min, max)	-25°C ... +40°C	Lunghezza sottoimballo	150,00 mm
Grado autoestinguenza UL 94	V-0 (frutto presa), V-2 (involucro)	Altezza sottoimballo	188,00 mm
Grado di protezione IK (urti)	IK10	Profondità sottoimballo	430,00 mm
		Peso sottoimballo	4,12 kg
		Volume sottoimballo	12,13 dm ³
		Descrizione sottoimballo	Scatola cartone
		Quantità sottoimballo	1 pz
		Codice EAN13 sottoimballo	8015747108874

Codice articolo

TM 6374 IS



Disegni da catalogo



Note

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