Codice articolo

TM 1675 IR





Presa con interruttore di blocco, serie TM, 3 poli + N + PE, 7 h (nero), 16 A, 277/480 \div 288/500 V, con vano per apparecchi modulari, 4,5 moduli guida DIN EN 60715, con scatola base

Descrizione prodotto	
Tipo prodotto	Presa con interruttore di blocco
Serie	TMIR/KIR
N. poli	3 poli + neutro +
Riferimento orario	7
Specifica	Con vano per apparecchi modulari, 4,5 moduli guida DIN EN 60715 Con scatola base
Dati tecnici	
Corrente	16 A
Tensione	277/480 ÷ 288/500 V
Grado di protezione IP	IP66 / IP67
Ulteriori dettagli tecnici	

1.410,00 g

IK10

-25°C ... +40°C

Temperature di esercizio

Grado autoestinguenza UL 94 Grado di protezione IK

(min, max)

(urti)

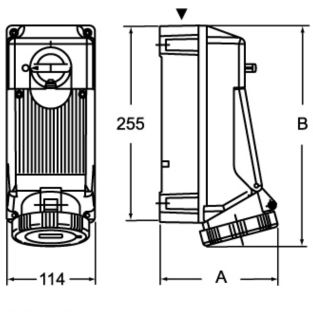
Proprietà dei materiali		
Colore	Grigio RAL 7012, nero RAL 9005	
Approvazioni / Normative		
Normativa di riferimento	EN 60309-1, -2 e -4	
Informazioni commerciali		
Codice EAN13	8015747090353	
Caratteristiche imballaggio		
Peso sottoimballo	1,41 kg	
Descrizione sottoimballo	Scatola cartone	
Quantità sottoimballo	1 pz	
Codice EAN13 sottoimballo	8015747107051	

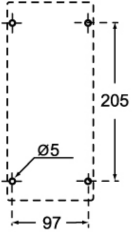
Codice articolo

TM 1675 IR



Disegni da catalogo





	Α	В
2P+⊕	133	276
3P+⊕	135	276
3P+N+⊕	140	277

Note

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