Codice articolo

TM 3273KIR





Presa con interruttore di blocco, serie TM, 2 poli + PE, 7 h (nero), 32 A, 480 ÷ 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	2 poli + 🖶	
Riferimento orario	7	
Specifica	Con vano per apparecchi modulari, 4,5 moduli guida DIN EN 60715 Con scatola base	
Dati tecnici		
Corrente	32 A	
Tensione	480 ÷ 500 V	
Grado di protezione IP	IP66 / IP67	
Ulteriori dettagli tecnici		
Temperature di esercizio (min, max)	-25°C +40°C	
Grado autoestinguenza UL 94	V-2	
Grado di protezione IK (urti)	IK10	

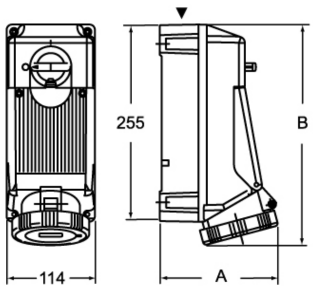
Proprietà dei materiali	
Colore	Grigio RAL 7012, nero RAL 9005
Approvazioni / Normative	
Normativa di riferimento	EN 60309-1, -2 e -4
Informazioni commerciali	
Codice EAN13	8015747163224

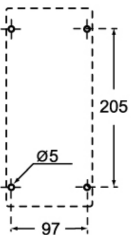
Codice articolo

TM 3273KIR



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.