


Codice articolo

TM 32123KSIR



Presa con interruttore di blocco, serie TM, 2 poli + PE, 12 h (bianco), 32 A, con vano per apparecchi modulari, 4,5 moduli guida DIN EN 60715, senza scatola base

Descrizione prodotto	
Tipo prodotto	Preso con interruttore di blocco
Serie	TM..SIR/KSIR
N. poli	2 poli + 
Riferimento orario	12
Specifica	Con vano per apparecchi modulari, 4,5 moduli guida DIN EN 60715 Senza scatola base
Dati tecnici	
Corrente	32 A
Tensione	Trasformatore isol.
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

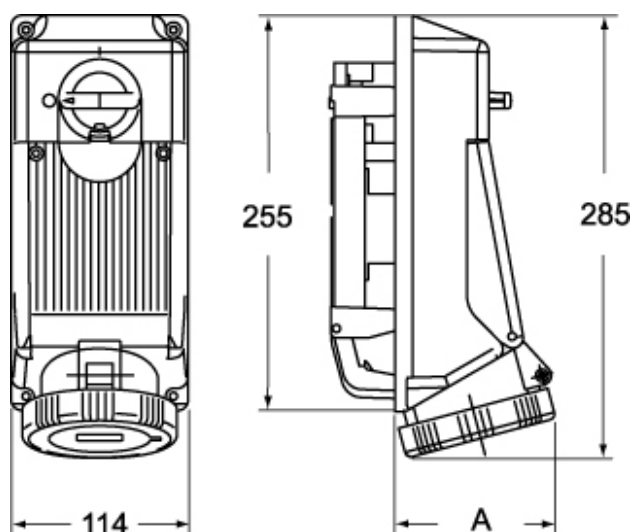
Proprietà dei materiali	
Colore	Grigio RAL 7012, bianco RAL 9010
Approvazioni / Normative	
Normativa di riferimento	EN 60309-1, -2 e -4
Informazioni commerciali	
Codice EAN13	8015747162197

Codice articolo

TM 32123KSIR



Disegni da catalogo



	A
2P+⊕	96
3P+⊕	96
3P+N+⊕	101

Note

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