


Codice articolo

TM 3273KSIR



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, senza scatola base

Descrizione prodotto

Tipo prodotto	Presa con interruttore di blocco
Serie	TM..SIR/KSIR
N. poli	2 poli + 
Riferimento orario	7
Specifica	Con vano per apparecchi modulari, 4,5 moduli guida DIN EN 60715 Senza 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	8015747163231
---------------------	---------------

Codice articolo

TM 3273KSIR



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.