

Codice articolo

TM 1675 IS



Presa con interruttore di blocco, serie TM, 3 poli + N + PE, 7 h (nero), 16 A, 277/480 ÷ 288/500 V, portafusibile sezionabile 10 x 38 mm, con scatola base

Descrizione prodotto	
Tipo prodotto	Preso con interruttore di blocco
Serie	TM.. IS/KIS
N. poli	3 poli + neutro + 
Riferimento orario	7
Specifica	Portafusibile sezionabile 10 x 38 mm Con scatola base
Dati tecnici	
Corrente	16 A
Tensione	277/480 ÷ 288/500 V
Grado di protezione IP	IP66 / IP67
Ulteriori dettagli tecnici	
Peso	1.620,00 g
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	8015747090360
Caratteristiche imballaggio	
Peso sottoimballo	1,62 kg
Descrizione sottoimballo	Scatola cartone
Quantità sottoimballo	1 pz
Codice EAN13 sottoimballo	8015747107068

Codice articolo

TM 1675 IS



Disegni da catalogo



	A	B
2P+⊕	133	276
3P+⊕	135	276
3P+N+⊕	140	277

Note

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