

Codice articolo

TM 1644 IR



Presa con interruttore di blocco, serie TM, 3 poli + PE, 4 h (giallo), 16 A, 100 ÷ 130 V, con vano per apparecchi modulari, 4,5 moduli guida DIN EN 60715, con scatola base

Descrizione prodotto

Tipo prodotto	Preso con interruttore di blocco
Serie	TM..IR/KIR
N. poli	3 poli +
Riferimento orario	4
Grandezza	115 x 450 x 18 mm
Specifica	Con vano per apparecchi modulari, 4,5 moduli guida DIN EN 60715 Con scatola base

Dati tecnici

Corrente	16 A
Tensione	100 ÷ 130 V
Grado di protezione IP	IP66 / IP67

Ulteriori dettagli tecnici

Peso	1.350,00 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, giallo RAL 1021
Conformità RoHS	Conforme con esenzioni 6(c): lega di rame contenente fino al 4% in peso di piombo
China RoHS - EFUP	50
Sostanze REACH SVHC	Si Piombo
Codice SCIP	Ce861c8d-b979-403b-96d9-80aef6dc281d

Approvazioni / Normative

Normativa di riferimento	EN 60309-1, -2 e -4
---------------------------------	---------------------

Informazioni commerciali

Codice EAN13	8015747089630
---------------------	---------------

Caratteristiche imballaggio

Peso imballo	12,75 kg
Volume imballo	52,36 dm ³
Descrizione imballo	Scatola cartone
Quantità imballo	9 pz
Codice EAN13 imballo	8015747204347
Peso sottoimballo	1,42 kg
Descrizione sottoimballo	Termoretraibile
Quantità sottoimballo	1 pz
Codice EAN13 sottoimballo	8015747106962

Codice articolo

TM 1644 IR



Disegni da catalogo



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

Note

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