

Codice articolo

QM PD22



Quadro da cantiere assemblato (ASC), serie Q, con 4 prese PLUSO PEW...PQ/PQF, interruttore magnetotermico 16 A, potenza massima 3 kW

Descrizione prodotto

Tipo prodotto	Quadro da cantiere assemblato (ASC)
Serie	Q
Specifica	Con 4 prese PLUSO PEW...PQ/PQF Interruttore magnetotermico 16 A, potenza massima 3 kW

Dati tecnici

Grado di protezione IP	IP65
Ulteriori dettagli tecnici	
Peso	6.200,00 g
Temperature di esercizio (min, max)	-25°C ... +40°C
Grado di protezione IK (urti)	IK08

Proprietà dei materiali

Colore	Grigio RAL 7012
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	E9ee5d06-bd6b-4cc5-acd9-cc015b2d79c1

Approvazioni / Normative

Normativa di riferimento	EN 60439-4
---------------------------------	------------

Informazioni commerciali

Codice EAN13	8015747145657
---------------------	---------------

Caratteristiche imballaggio

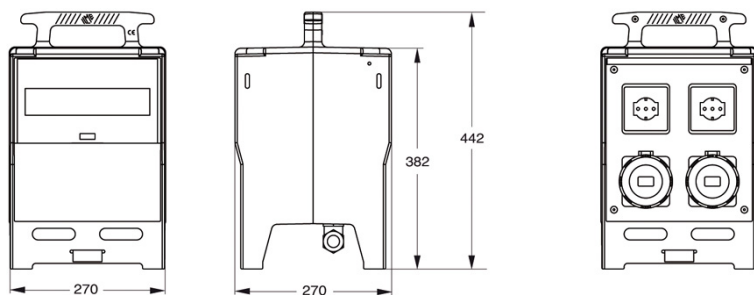
Peso imballo	6,20 kg
Volume imballo	55,44 dm ³
Descrizione imballo	Scatola cartone
Quantità imballo	1 pz
Codice EAN13 imballo	8015747164078

Codice articolo

QM PD22



Disegni da catalogo



Note

uscite e protezioni:

- interruttore magnetotermico 2P 16A curva C con blocco differenziale da 25A
- due prese PEW 1663 PQF (230V, 16A, 2P+, 6h)
- due prese Schuko (230V, 16A, 2P+m) IP55
- potenza attiva massima prelevabile 3kW

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