

Scheda tecnica/Data Sheet: 74208



DESCRIZIONE PRODOTTO / PRODUCT DESCRIPTION

Lng.	Descrizione / Description
IT	<p>Quadro ULISSE 250 ASC IP65 dimensioni 250x403x177 mm. (LxAxP) con pulsante di emergenza cavo 2 m. 5G2,5 H07RN-F spina 3P+N+T 16A 380-415V 6h IP67 Prese: 2 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67 inclinate 2 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67 inclinate Protezioni generali: 1 interruttore magnetotermico 4P 16A C 1 interruttore differenziale 4P 25A 30mA AC Potenza max 9 kW</p>
EN	<p>ULISSE 250 board ASC IP65 dimensions 250x403x177 mm. (WxHxD) with emergency button cable 2 m. 5G2,5 H07RN-F plug 3P+N+E 16A 380-415V 6h IP67 Sockets: 2 x 2P+E 16A 200-250V 6h IP67 angled 2 x 3P+E 16A 380-415V 6h IP67 angled General protection devices: 1 MCB 4P 16A C</p>

FANTON S.p.A.

Società soggetta a direzione e coordinamento da parte di Fa.Mi. srl

Viale dell'Industria, 8/10
 35026 CONSELVE (PD) ITALY
 Web: <http://www.fanton.com>
info@fanton.com

P.I./VAT - IT 02353470285
 Tel. +39.049.95.97.911
 Fax+39.049.95.00.311
amministrazione@pec.fanton.com

Lng.	Descrizione / Description
	1 RCD 4P 25A 30mA AC Maximum power 9 kW

CARATTERISTICHE PRINCIPALI / FEATURES

Lng.	Caratteristica / Feature	Valore / Value
IT	Tipo prodotto	Quadro ULISSE
IT	Numero prese/uscite	4
IT	Tipo prese	2P+T 16A 230V 6h IP67
IT	Tipo prese	3P+T 16A 400V 6h IP67
IT	Tipo spina	3P+N+T 16A 400V 6h IP67
IT	Lunghezza cavo	2,000 m
IT	Sezione e tipo cavo	5G2,5 H07RN-F
IT	Protezione IP	IP65
IT	Colore	Grigio
IT	Accessori/opzioni	Pulsante di emergenza
IT	Confezione singola	Scatola
IT	Marchio qualità	CE
IT	Potenza (Watt/Kilowatt)	MAX 9kW
IT	Classificazione ELECTROCOD	22.4.1
EN	Product type	ULISSE board
EN	Number sockets/outlets	4
EN	Sockets type	2P+E 16A 230V 6h IP67
EN	Sockets type	3P+E 16A 400V 6h IP67
EN	Plug type	3P+N+E 16A 400V 6h IP67
EN	Cable length	2,000 m
EN	Section and type cable	5G2,5 H07RN-F
EN	Ingress protection	IP65
EN	Colour	Grey
EN	Accessories/options	Emergency button
EN	Single packaging	Box
EN	Quality mark	CE
EN	Power (Watt/Kilowatt)	MAX 9kW
EN	Classification ELECTROCOD	22.4.1

CARATTERISTICHE ETIM / ETIM FEATURES

Lng.	Caratteristica / Feature	Um	Valore / Value
IT	Tipologia		armadio distributore terminale
IT	Tensione nominale		400 V
IT	Corrente Nominale	A	16
IT	Potenza allacciata	kVA	9
IT	Numero di prese CEE 16 A / 24 V / 2 poli		0
IT	Numero di prese CEE 16 A / 230 V / 3 poli		2
IT	Numero di prese CEE 16 A / 230 V / 5 poli		0
IT	Numero di prese CEE 16 A / 400 V / 4 poli		2
IT	Numero di prese CEE 16 A / 400 V / 5 poli		0
IT	Numero di prese CEE 32 A / 230 V / 4 poli		0
IT	Numero di prese CEE 32 A / 400 V / 4 poli		0
IT	Numero di prese CEE 32 A / 400 V / 5 poli		0
IT	Numero di prese CEE 63 A / 230 V / 4 poli		0
IT	Numero di prese CEE 63 A / 400 V / 5 poli		0

FANTON S.p.A.

Società soggetta a direzione e coordinamento da parte di Fa.Mi. srl

Viale dell'Industria, 8/10
35026 CONSELVE (PD) ITALY
Web: <http://www.fanton.com>
info@fanton.com

P.I./VAT - IT 02353470285
Tel. +39.049.95.97.911
Fax+39.049.95.00.311
amministrazione@pec.fanton.com

Lng.	Caratteristica / Feature	Um	Valore / Value
IT	Numero di prese CEE 125 A / 230 V / 4 poli		0
IT	Numero di prese CEE 125 A / 400 V / 5 poli		0
IT	Numero di prese SCHUKO		0
IT	Numero di prese norma svizzera tipo 13		0
IT	Numero di prese norma svizzera tipo 15		0
IT	Numero di prese norma svizzera tipo 23		0
IT	Numero di prese norma svizzera tipo 25		0
IT	Numero di campi del contatore		0
IT	Interruttore principale		altri
IT	Corrente nominale dell'interruttore principale	A	16
IT	Numero di poli interruttore principale		4
IT	Numero di interruttori magnetotermici		1
IT	Tipo di corrente di guasto		ND - Non disponibile
IT	Numero di disgiuntori differenziali 10 mA		0
IT	Numero di interruttori differenziali 30 mA		1
IT	Numero di interruttori differenziali 100 mA		0
IT	Numero di interruttori differenziali 300 mA		0
IT	Pulsante di arresto di emergenza		Si
IT	Grado di protezione (IP)		IP65
IT	Materiale della custodia		plastica
IT	Larghezza	mm	250
IT	Altezza	mm	403
IT	Profondità	mm	177
EN	Model		Distributor cabinet
EN	Rated voltage		400 V
EN	Rated current	A	16
EN	Connected load	kVA	9
EN	Number of CEE socket outlets 16 A / 24 V / 2P		0
EN	Number of CEE socket outlets 16 A / 230 V / 3P		2
EN	Number of CEE socket outlets 16 A / 230 V / 5P		0
EN	Number of CEE socket outlets 16 A / 400 V / 4P		2
EN	Number of CEE socket outlets 16 A / 400 V / 5P		0
EN	Number of CEE socket outlets 32 A / 230 V / 4P		0
EN	Number of CEE socket outlets 32 A / 400 V / 4P		0
EN	Number of CEE socket outlets 32 A / 400 V / 5P		0
EN	Number of CEE socket outlets 63 A / 230 V / 4P		0
EN	Number of CEE socket outlets 63 A / 400 V / 5P		0
EN	Number of CEE socket outlets 125 A / 230 V / 4P		0
EN	Number of CEE socket outlets 125A / 400 V / 5P		0
EN	Number of socket outlets with protective contact (SCHUKO)		0
EN	Number of socket outlets Swiss standard type 13		0
EN	Number of socket outlets Swiss standard type 15		0
EN	Number of socket outlets Swiss standard type 23		0
EN	Number of socket outlets Swiss standard type 25		0
EN	Number of meter panels		0
EN	Main switch		Other
EN	Main switch rated current	A	16
EN	Number of poles main switch		4

FANTON S.p.A.

Società soggetta a direzione e coordinamento da parte di Fa.Mi. srl

Viale dell'Industria, 8/10
35026 CONSELVE (PD) ITALY
Web: <http://www.fanton.com>
info@fanton.com

P.I./VAT - IT 02353470285
Tel. +39.049.95.97.911
Fax+39.049.95.00.311
amministrazione@pec.fanton.com

Lng.	Caratteristica / Feature	Um	Valore / Value
EN	Number of miniature circuit breakers		1
EN	Leakage current type		ND - Unavailable
EN	Number of earth leakage switches 10 mA		0
EN	Number of earth leakage switches 30 mA		1
EN	Number of earth leakage switches 100 mA		0
EN	Number of earth leakage switches 300 mA		0
EN	Emergency stop button		Yes
EN	Degree of protection (IP)		IP65
EN	Material housing		Plastic
EN	Width	mm	250
EN	Height	mm	403
EN	Depth	mm	177

Fanton spa si riserva di apportare modifiche e migliorie al prodotto in qualsiasi momento e senza alcun preavviso
Fanton spa reserves the right to change and update the product at any time and without warning.

Date: 17/11/2022 Revision: 0

FANTON S.p.A.

Società soggetta a direzione e coordinamento da parte di Fa.Mi. srl

Viale dell'Industria, 8/10
 35026 CONSELVE (PD) ITALY
 Web: <http://www.fanton.com>
info@fanton.com

P.I./VAT - IT 02353470285
 Tel. +39.049.95.97.911
 Fax+39.049.95.00.311
amministrazione@pec.fanton.com