

Scheda tecnica/Data Sheet: 74581



DESCRIZIONE PRODOTTO / PRODUCT DESCRIPTION

Lng.	Descrizione / Description
IT	<p>Quadro POLIFEMO MAXI ASC IP55 dimensioni 743x770x430 mm. (LxAxP) con morsettiera e pulsante di emergenza</p> <p>Prese:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67 interbloccata 1 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67 interbloccata 1 x 3P+N+T 16A 380-415V 6h IP67 interbloccata 3 x 3P+N+T 32A 380-415V 6h IP67 interbloccate 1 x 3P+N+T 63A 380-415V 6h IP65 interbloccata con fusibile <p>Protezioni generali:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 interruttore magnetotermico 4P 100A C 1 interruttore differenziale 4P 100A 30mA AC <p>Protezioni prese:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 interruttore differenziale/magnetotermico 1P+N 16A 30mA AC 1 interruttore magnetotermico 4P 16A C 2 interruttori magnetotermici 4P 32A C <p>Potenza max 55 kW</p>
EN	<p>POLIFEMO MAXI board ASC IP55 dimensions 743x770x430 mm. (WxHxD) with terminal board and emergency button</p> <p>Sockets:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 x 2P+E 16A 200-250V 6h IP67 interlocked 1 x 3P+E 16A 380-415V 6h IP67 interlocked 1 x 3P+N+E 16A 380-415V 6h IP67 interlocked 3 x 3P+N+E 32A 380-415V 6h IP67 interlocked

FANTON S.p.A.

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

Lng.	Descrizione / Description
	1 x 3P+N+E 63A 380-415V 6h IP65 interlocked with fuse General protection devices: 1 MCB 4P 100A C 1 RCD 4P 100A 30mA AC Sockets protection devices: 1 MCB/RCD 1P+N 16A 30mA AC 1 MCB 4P 16A C 2 MCB 4P 32A C Maximum power 55 kW

CARATTERISTICHE PRINCIPALI / FEATURES

Lng.	Caratteristica / Feature	Valore / Value
IT	Tipo prodotto	Quadro MAXI con morsetti
IT	Numero prese/uscite	7
IT	Tipo prese	2P+T 16A 230V 6h IP67 I
IT	Tipo prese	3P+N+T 16A 400V 6h IP67 I
IT	Tipo prese	3P+N+T 32A 400V 6h IP67 I
IT	Tipo prese	3P+N+T 63A 400V 6h IP65 I/F
IT	Tipo prese	3P+T 16A 400V 6h IP67 I
IT	Protezione IP	IP55
IT	Accessori/opzioni	Morsetti
IT	Accessori/opzioni	Pulsante di emergenza
IT	Confezione singola	Scatola
IT	Marchio qualità	CE
IT	Potenza (Watt/Kilowatt)	MAX 55kW
IT	Classificazione ELECTROCOD	22.4.1
EN	Product type	MAXI board with terminal
EN	Number sockets/outlets	7
EN	Sockets type	2P+E 16A 230V 6h IP67 I
EN	Sockets type	3P+E 16A 400V 6h IP67 I
EN	Sockets type	3P+N+E 16A 400V 6h IP67 I
EN	Sockets type	3P+N+E 32A 400V 6h IP67 I
EN	Sockets type	3P+N+E 63A 400V 6h IP65 I/F
EN	Ingress protection	IP55
EN	Accessories/options	Emergency button
EN	Accessories/options	Terminal board
EN	Single packaging	Box
EN	Quality mark	CE
EN	Power (Watt/Kilowatt)	MAX 55kW
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	100
IT	Potenza allacciata	kVA	55
IT	Numero di prese CEE 16 A / 24 V / 2 poli		0
IT	Numero di prese CEE 16 A / 230 V / 3 poli		1
IT	Numero di prese CEE 16 A / 230 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 16 A / 400 V / 4 poli		1
IT	Numero di prese CEE 16 A / 400 V / 5 poli		1
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		3
IT	Numero di prese CEE 63 A / 230 V / 4 poli		0
IT	Numero di prese CEE 63 A / 400 V / 5 poli		1
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	100
IT	Numero di poli interruttore principale		4
IT	Numero di interruttori magnetotermici		4
IT	Tipo di corrente di guasto		ND - Non disponibile
IT	Numero di disgiuntori differenziali 10 mA		0
IT	Numero di interruttori differenziali 30 mA		2
IT	Numero di interruttori differenziali 100 mA		1
IT	Numero di interruttori differenziali 300 mA		0
IT	Pulsante di arresto di emergenza		Si
IT	Grado di protezione (IP)		IP55
IT	Materiale della custodia		plastica
IT	Larghezza	mm	743
IT	Altezza	mm	770
IT	Profondità	mm	430
EN	Model		Distributor cabinet
EN	Rated voltage		400 V
EN	Rated current	A	100
EN	Connected load	kVA	55
EN	Number of CEE socket outlets 16 A / 24 V / 2P		0
EN	Number of CEE socket outlets 16 A / 230 V / 3P		1
EN	Number of CEE socket outlets 16 A / 230 V / 5P		0
EN	Number of CEE socket outlets 16 A / 400 V / 4P		1
EN	Number of CEE socket outlets 16 A / 400 V / 5P		1
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		3
EN	Number of CEE socket outlets 63 A / 230 V / 4P		0
EN	Number of CEE socket outlets 63 A / 400 V / 5P		1
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

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 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	100
EN	Number of poles main switch		4
EN	Number of miniature circuit breakers		4
EN	Leakage current type		ND - Unavailable
EN	Number of earth leakage switches 10 mA		0
EN	Number of earth leakage switches 30 mA		2
EN	Number of earth leakage switches 100 mA		1
EN	Number of earth leakage switches 300 mA		0
EN	Emergency stop button		Yes
EN	Degree of protection (IP)		IP55
EN	Material housing		Plastic
EN	Width	mm	743
EN	Height	mm	770
EN	Depth	mm	430

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: 12/07/2022 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