



SALVAMOTORI MAGNETOTERMICI SERIE ESBS

Caratteristiche generali:

- Tipo prodotto: salvamotori termici per protezione motori;
- Tensione nominale: 690V AC;
- Conformi alle norme: EN 60947;
- Corrente nominale: da 0,63A a 25A;
- Confezione minima: 1 pezzo;

MOTOR CIRCUIT BREAKERS ESBS SERIES

General characteristics:

- *Product type: motor protective circuit breaker (thermal type);*
- *Rated voltage: 690V AC;*
- *Conform to: EN 60947;*
- *Rated current: from 0,63A to 25A;*
- *Minimum packaging: 1 piece;*

Foto dei prodotti / Products images



Pagine totali del documento: 4

Document total pages: 4

Ultimo aggiornamento: 27 giugno 2019

Last updated: 27th June 2019

**Codici e caratteristiche principali:****Codes and basic characteristics:**

codice code	tensione nominale rated voltage	In (A)	sgancio termico campo di regolazione (A) thermal release setting range (A)	categoria impiego utilization category	conf. pack.
4200050	690V	0,63	0,4 ... 0,63	AC3	1-20
4200051	690V	1	0,63 ... 1	AC3	1-20
4200052	690V	1,6	1 ... 1,6	AC3	1-20
4200053	690V	2,5	1,6 ... 2,5	AC3	1-20
4200054	690V	4	2,5 ... 4	AC3	1-20
4200055	690V	6,3	4 ... 6,3	AC3	1-20
4200056	690V	10	6,3 ... 10	AC3	1-20
4200057	690V	16	10 ... 16	AC3	1-20
4200058	690V	20	16 ... 20	AC3	1-20
4200059	690V	25	20 ... 25	AC3	1-20

ITALWEBER S.p.A

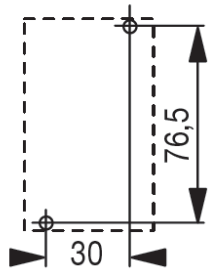
Sede unica: Via E. Fermi 40/42 - 20057 Assago (MI) - Italy
 Telefono +39 02 93977.1 - Telefax +39 02 93904565
 E-MAIL: info@italweber.it - info@pec.italweber.it

Capitale Sociale i.v. Euro 655.200,00
 C.C.I.A.A. Milano N. 565572
 Trib. Milano Reg.Soc.108694, Vol. 2869
 C.F.-P.IVA 00737760157



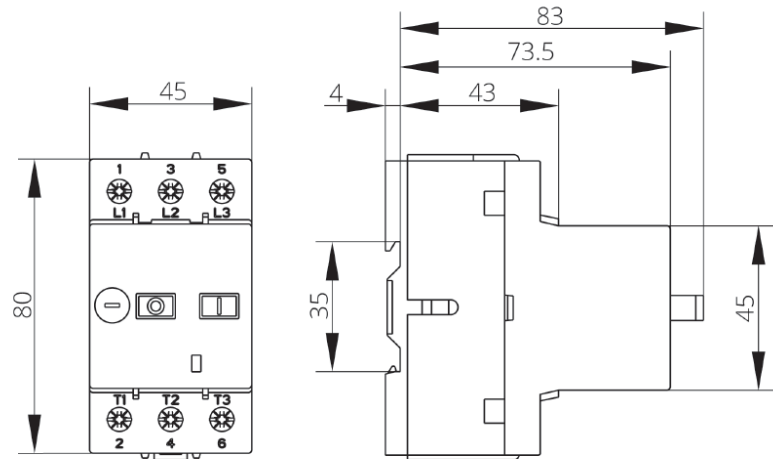


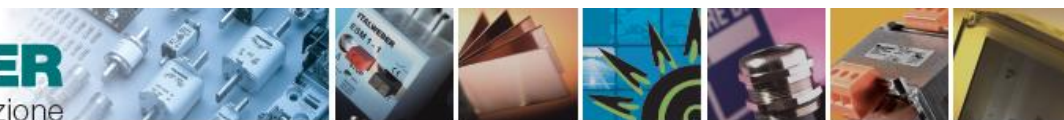
Disegno (dimensioni in mm):



dima di foratura
drilling template

Drawing (dimensions in mm):





Altre caratteristiche

Other characteristics:

Parametro	Parameter	Unità di misura Measure unit	valore value
Tensione nominale Ue	Rated voltage Ue	V~	690
Tensione di isolamento Ui	Insulation voltage Ui	V~	690
Temperatura di stoccaggio	Storage temperature	°C	-25 / +70
Temperatura in aria libera	Temperature in free air	°C	-25 / +60
Resistenza alle vibrazioni	Resistance to vibrations		5g
Categoria di impiego	Utilization category		AC3
Numero manovre in AC3	Number of operations in AC3		100.000
Cadenza max manovre/ora	Max. operations per hour		25
Frequenza	Frequency	Hz	40-60
Sezione filo rigido	Rigid wire connection section	mm ²	1-6
Sezione filo flessibile con puntalino	Flexible wire with ferrule section	mm ²	0,75-4
Tropicalizzazione	Tropicalization		sì -yes
Posizione di funzionamento	Operating position		qualunque - any
Altitudine	Altitude	m	2000
Grado di protezione	Protection degree		IP20
Potenza dissipata	Power dissipation	W	6...7,5
Forza di serraggio massima	Max. tightening strength	Nm	1,8