

Tensione nominale 480Vac, 50-60Hz

Rated voltage 480Vac, 50-60Hz

Taglie da 10 a 180A - Size from 10 to 180A

Buona attenuazione di modo comune e differenziale

Good attenuation in the common and differential mode

Bassa corrente di dispersione verso terra

Low leakage current

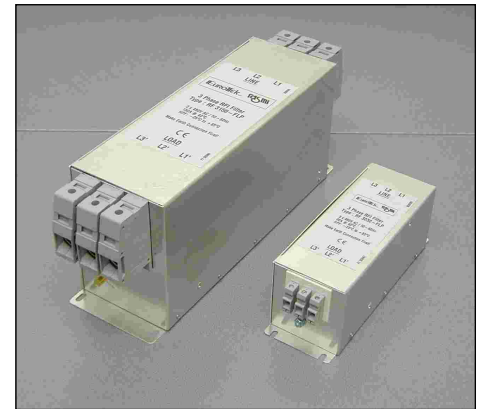
Terminali a morsetto - Screw terminals

Dimensioni compatte - Compact dimensions

Grado di protezione IP20 - IP20 protection degree

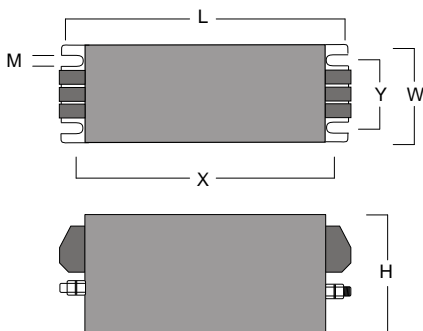
Isolamento: fase terra 3.0kVdc / fase fase 2.1kVdc

Insulation: phase earth 3.0kVdc / phase phase 2.1kVdc



SIGLA PART NUMBER	CODICE CODE	CORRENTE NOMINALE NOMINAL CURRENT (A)	CORRENTE DI DISPERSIONE LEAKAGE CURRENT (mA) MIN. MAX.		SEZIONE MAX DEI CAVI MAX. CABLES SECTION (mm <sup>2</sup> )	PESO WEIGH (Kg)	CUSTODIA TIPO CASE TYPE
ET-RF 3010-FLP	8070	10	0,5	42	0 - 10	0.8	A
ET-RF 3020-FLP	8071	20	0,5	42	0 - 10	0.8	A
ET-RF 3030-FLP	8072	30	0,3	27	0 - 10	1.3	B
ET-RF 3045-FLP	8073	45	0,3	27	0 - 10	1.3	B
ET-RF 3055-FLP	8078	55	0,8	80	0 - 25	2.0	B
ET-RF 3070-FLP	8074	70	1,3	102	16 - 70	2.6	C
ET-RF 3100-FLP	8075	100	1,3	83	16 - 70	2.6	C
ET-RF 3150-FLP	8076	150	1,3	102	25 - 120	4.4	D
ET-RF 3180-FLP	8077	180	1,3	102	25 - 120	4.4	D

## DIMENSIONI (mm) - DIMENSIONS (mm)



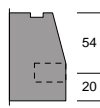
CUSTODIA CASE	L mm	W mm	H mm	X mm	Y mm	M
A	250	55	70	235	25	M 6
B	250	85	90	235	60	M 6
C	270	90	150	255	65	M 6
D	400	120	170	365	102	M 6

## DIMENSIONI DEI TERMINALI - TERMINAL'S DIMENSIONS



| 16 |

sez.: 10mm<sup>2</sup>  
profondità: 10mm  
sect.: 10mm<sup>2</sup>  
depth: 10mm



| 46 |

sez.: 70mm<sup>2</sup>  
profondità: 24mm  
sect.: 70mm<sup>2</sup>  
depth: 24mm



| 46 |

sez.: 120mm<sup>2</sup>  
profondità: 24mm  
sect.: 120mm<sup>2</sup>  
depth: 24mm

## SCHEMA DI PRINCIPIO - PRINCIPLE DIAGRAM

