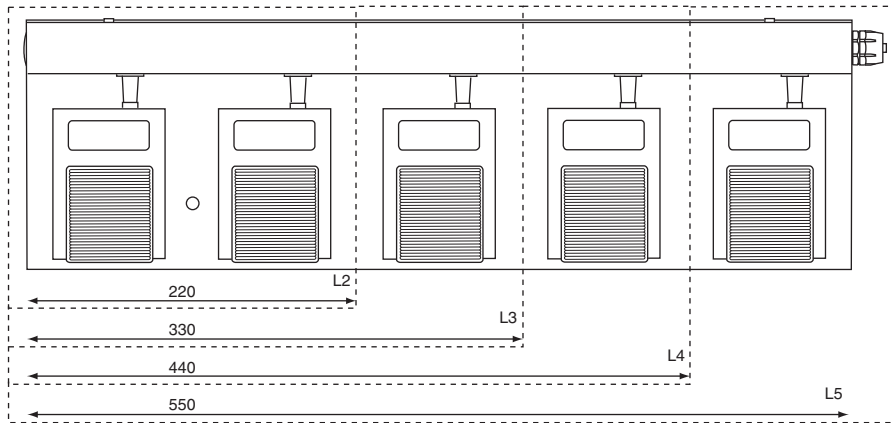




STEELCONTROL

DPM serie L



**INTERRUTTORE ELETTRICO A PEDALE PER COMANDI MULTIPLI
MULTIDRIVE ELECTRIC FOOTSWITCH**



CARATTERISTICHE GENERALI

- INVOLUCRI**
Acciaio verniciato nero
- GRADO DI INQUINAMENTO**
2
- ISOLANTI INTERNI**
Materiale termoplastico
- BASE**
Acciaio verniciato nero
- MOUSSE ANTISCIVOLO**
- LUNGHEZZE CAVO**
2 - 2,5 - 3 m
- SEZIONI CAVO**
0,75 - 1 mm²(H05VV-NO7V)
- CORRENTI DI LAVORO**
6(3) - 10(3) A 250 V~
- TENSIONE NOMINALE DI TENUTA AD IMPULSO**
2,5kV
- TEMPERATURA AMBIENTE**
T55
- VITA MECCANICA**
8.000.000 di cicli
- FORZA DI AZIONAMENTO**
20 N

GENERAL FEATURES

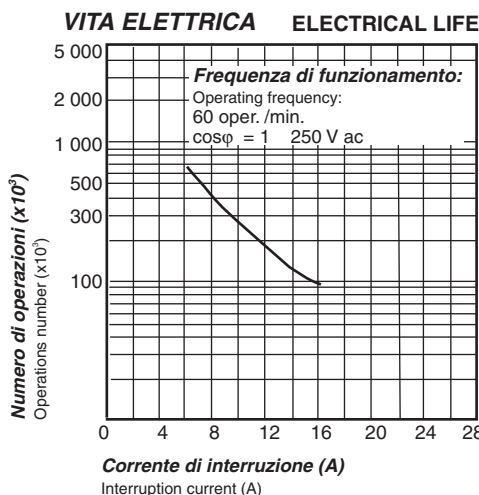
- ENCLOSURES**
Black painted steel
- POLLUTION DEGREE**
2
- INTERNAL INSULATORS**
Thermoplastic material
- BASE**
Black painted steel
- NON-SKID BASE**
- CABLE LENGTHS**
2 - 2,5 - 3 m
- CABLE SECTIONS**
0,75 - 1 mm²(H05VV-NO7V)
- RATING**
6(3) - 10(3) A 250 V~
- RATED IMPULSE WITHSTAND VOLTAGE**
2,5kV
- AMBIENT TEMPERATURE**
T55
- MECHANICAL LIFE**
8.000.000 cycles
- OPERATING FORCE**
20 N

NORME

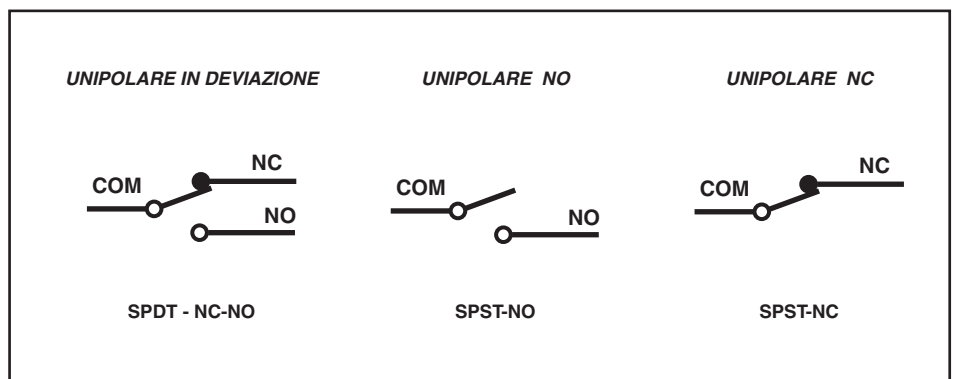
- L'interruttore è conforme alle seguenti norme:*
- EN 61058 - 1:2002+ A2:2008**
- EN 61058 - 2 - 1:1993 + A1:1996 + A11:2002**
- In base a quanto previsto dalle direttive CE:*
- 2006/95/EC**
- 93/68/CEE**

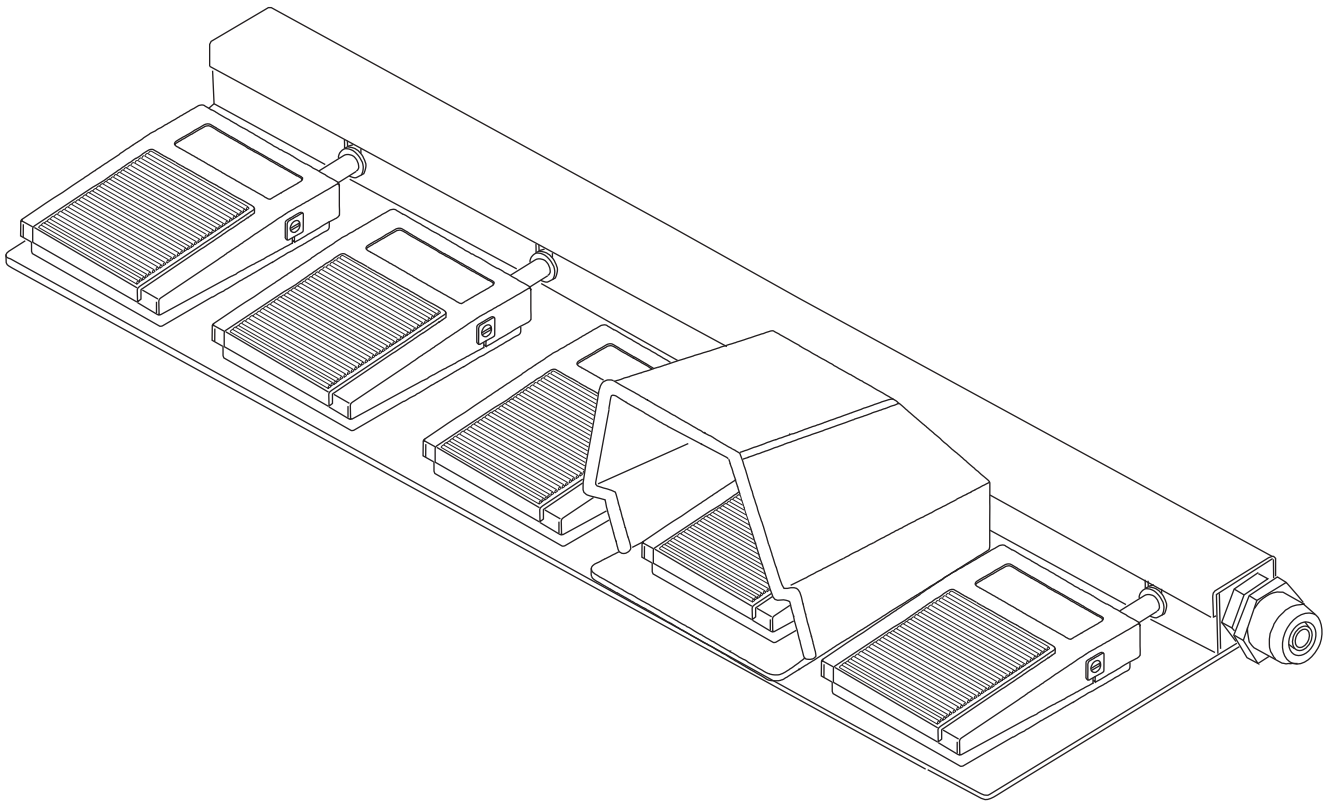
STANDARDS

- The footswitch is in compliance with the following standards:
- EN 61058 - 1:2002+ A2:2008**
- EN 61058 - 2 - 1:1993 + A1:1996 + A11:2002**
- As set forth in EC directives:
- 2006/95/EC**
- 93/68/EEC**



CONFIGURAZIONE CONTATTI CONTACTS CONFIGURATION





GUIDA ALLA SCELTA
SELECTION GUIDE

TIPO TYPE	LUNGHEZZE CAVO CABLE LENGTHS	SCHEMA ELETTRICO ELECTRICAL SCHEME	CORRENTI DI LAVORO RATING	COLORI COLOURS	ACCESSORI OPZIONALI OPTIONALS	①	LUNGHEZZE CAVO CABLE LENGTHS	CABLE LENGTHS
L2DPM - L3DPM - L4DPM - L5DPM	20	D	6(3)	N	P	20	2 m	2 m
						25	2,5 m	2,5 m
	25	NO	10(3)	R	X	②	SCHEMA ELETTRICO	ELECTRICAL SCHEME
						③	CORRENTI DI LAVORO	RATING
	30	NC					④	COLORI
⑤							ACCESSORI OPZIONALI	OPTIONALS
	①	②	③	④	⑤	P	Protezione	Protection
						X	Esecuzioni speciali	Custom construction

ESEMPIO EXAMPLE

L5DPM - - - = L5DPM - 30NO6 - NPX
 ① ② ③ ④ ⑤