

218.EX1637**SPINA MOBILE**

16A 3P+N+T 6h 346-415V 50Hz 60Hz
II 2D Morsetti a vite



EN 60309-1 (1999)
EN 60309-2 (1999)
EN 60309-1/A1 (2007)
EN 60309-2/A1 (2007)
EN 60309-1/A2 (2012)
EN 60309-2/A2 (2012)
EN 60079-31 (2014)
EN 60079-0 (2018)

DIRETTIVA ATEX 2014/34/EU

Serie Commerciale

Serie OPTIMA-EX

Descrizione sintetica

SPINA MOBILE

Tipo installazione

PORTATILE

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	16A
Poli	3P+N+T
Riferimento Orario	6h
Tensione nominale (range)	250-400V
Tensione nominale	346-415V
Frequenza d'impiego	50Hz
	60Hz
Morsetti	Morsetti a vite

■ CARATTERISTICHE EX

Gruppo e categorie EX	II 2D
Modo protezione polveri	Ex tb IIIC T90°C Db IP66

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	PORTATILE
Colore	ROSSO
Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione generico	Protetto da getti d'acqua
Grado di protezione IP	IP66
Tipo di uscite disponibili	DIRITTA
Materiale di contatto	CuZn (ottone)
Trattamento superficiale cont.	Nichelato
Uscita cavo	PRESSACAVO
Temperatura ambiente Ta min	-25
Temperatura ambiente Ta max	60

■ DOWNLOAD

Disegno tecnico [PDF]
Disegno tecnico [DWG]
Disegno tecnico [STP]
Istruzioni per l'utilizzo
Istruzioni per l'utilizzo