

## Scheda Tecnica

## KE 416M INT.SEZ. MAN.LAT.NERA

7902416

Ingresso a membrana:

- 2x20 mm parte superiore
- 2x20 mm parte inferiore
- 2x15 mm nella base con possibilità di installare pressacavi M20
- Terminali da 1,5 a 16 mm2
- 4P solo terminali di terra 1,5...16 mm2
- Ottima resistenza ai raggi UV ed alle sostanze chimiche
- Materiale autoestinguente (PC) con ottime proprietà isolanti
- Coperchio con possibilità di sigillo e piombatura (la cassetta può essere sigillata in qualsiasi posizione)
- Manovra lucchettabile in pos. 0 ma su richiesta anche in pos. 1
- $\bullet$  Ingresso cavi: 2xM20/25 parte superiore e parte inferiore; 1xM20 nella base (con preincisioni)
- Terminali da 1,5 a 16 mm2
- Capacità di rottura: 8xAC3



## Dati tecnici

Codice	7902416
Serie	KE
Gamma	ISOSAFE
Corrente In	16A
Tensione nominale	690V
N° poli	4
Colore	GRIGIA
Grado di Protezione	IP66
Altezza (mm)	130.4
Larghezza (mm)	96.4
Profondità (mm)	81
EAN 13	8025241222235
Confezione (pz)	1
Norme	IEC 60947-3

Con riserva di modifiche senza preavviso