



HX104E

Vypínací cívka 110-240 V AC/DC pro H125, H250, H400, H630

Technický list

Hlavní elektrické prvky

| | |
|--------------------|-------------|
| provozní napětí AC | 110 / 240 V |
|--------------------|-------------|

Napětí

| | |
|------------------------|-------|
| Druh řídicího napětí 1 | AC/DC |
|------------------------|-------|

| | |
|-------------------------------------|-------------|
| Provozní napětí při trvalém provozu | 110 / 125 V |
|-------------------------------------|-------------|

Elektrický proud

| | |
|--------------------------------------|-----|
| $I_{min} = f (U = 230 \text{ V AC})$ | 4 A |
|--------------------------------------|-----|

Výkon

| | |
|----------------------|--------|
| spotřeba při přitahu | 360 VA |
|----------------------|--------|

Připojení

| | |
|---------------|------|
| typ připojení | drát |
|---------------|------|

Normy

| | |
|-------------------------|--------------|
| Evropská direktiva WEEE | není dotčeno |
|-------------------------|--------------|