



XEM470

EMC flow - Energy Management Controller per witty solar

Caratteristiche tecniche

Condizioni di impiego

| | |
|---------------------|-------------|
| Tensione d'ingresso | 230 - 230 V |
|---------------------|-------------|

Corrente

| | |
|--------------------------------|---|
| Numero di circuiti di ingresso | 3 |
|--------------------------------|---|

Serie

| | |
|-----------|-------|
| Larghezza | 70 mm |
|-----------|-------|

Protezione

| | |
|---|------|
| Classe di protezione dall'ingresso (IP) | IP20 |
|---|------|

Connettività

| | |
|---------------------------------|--------------------------|
| Tipo di montaggio/installazione | Adattatore per guida DIN |
|---------------------------------|--------------------------|

| | |
|--------------------------|----------|
| Modalità di trasmissione | Ethernet |
|--------------------------|----------|

Installazione, montaggio

| | |
|--------------|-----------|
| Montaggio su | Guida DIN |
|--------------|-----------|

Frequenza

| | |
|-----------|------------|
| Frequenza | 50 - 60 Hz |
|-----------|------------|

Condizioni d'uso

| | |
|-------------------------|-------------|
| Temperatura d'esercizio | -25 - 55 °C |
|-------------------------|-------------|

Equipaggiamento

| | |
|------------------------|----------|
| Interfaccia di sistema | Ethernet |
|------------------------|----------|

Sostenibilità

| | |
|-----------------|----|
| Conformità ROHS | Si |
|-----------------|----|