



KB263C

Barretta di cablaggio a puntale 2P 63A 24 moduli DIN

Caratteristiche tecniche

Corrente

| | |
|-------------------|------|
| Corrente nominale | 63 A |
|-------------------|------|

Architettura

| | |
|----------------|---|
| Numero di poli | 2 |
|----------------|---|

Serie

| | |
|-----------|--------|
| Lunghezza | 420 mm |
|-----------|--------|

Condizioni di impiego

| | |
|--|--------|
| Tensione nominale di tenuta d'impulso Uimp | 4000 V |
|--|--------|

| | |
|--------------------------------|-------------|
| Tensione nominale d'impiego CA | 230 - 400 V |
|--------------------------------|-------------|

Connezzione

| | |
|---------------------------|--------------------|
| Sezione conduttore rigido | 10 mm ² |
|---------------------------|--------------------|

| | |
|--------------------|------------------------|
| Tipo di connettore | Sbarra di fase con pin |
|--------------------|------------------------|

Numero di moduli

| | |
|------------------|----|
| Numero di moduli | 24 |
|------------------|----|

Sostenibilità

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