



KB163PG

Pente de lig. 1P 63A (castanho) 18M

Características técnicas

Corrente elétrica

| | |
|------------------|------|
| Corrente nominal | 63 A |
|------------------|------|

Arquitetura

| | |
|-----------------|---|
| Número de polos | 1 |
|-----------------|---|

Dimensões

| | |
|-------------|--------|
| Comprimento | 228 mm |
|-------------|--------|

Tensão

| | |
|---|--------|
| Tensão nominal de resistência a impulsos Uimp | 4000 V |
|---|--------|

| | |
|------------------------------------|-------------|
| Tensão nominal de funcionamento Ue | 415 - 415 V |
|------------------------------------|-------------|

Conexão

| | |
|---------------------------------------|--------------------|
| Secção transversal de condutor rígido | 10 mm ² |
|---------------------------------------|--------------------|

| | |
|------------------------|-----------------------------|
| Tipo de conector/ficha | Barramento de fase com pino |
|------------------------|-----------------------------|

Capacidade

| | |
|-------------------|----|
| Número de módulos | 13 |
|-------------------|----|

Sustentabilidade

| | |
|-----------------------|-----|
| REACH - livre de SVHC | Sim |
|-----------------------|-----|

| | |
|-------------------|-----|
| Conformidade RoHs | Sim |
|-------------------|-----|