



Hřebenová přípojnice 3P, 16mm²/12mod. k propojení 4 ks 3pól. přístrojů

Technický list

Provedení

| | |
|------------|-----|
| počet pólů | 3 P |
| typ pólu | 3 P |

Kompatibilita

| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| Určeno pro kompatibilní reference | Modular devices |
|-----------------------------------|-----------------|

Hlavní elektrické prvky

| | |
|--------------------|-------------|
| provozní napětí AC | 230 / 400 V |
|--------------------|-------------|

Napětí

| | |
|---------------------------|-------|
| maximální provozní napětí | 400 V |
|---------------------------|-------|

Elektrický proud

| | |
|---------------------------|------|
| nominální jmenovitý proud | 80 A |
|---------------------------|------|

Materiály

| | |
|-------|------|
| barva | šedá |
|-------|------|

Rozměry

| | |
|--------|---------|
| délka | 210 mm |
| Rozteč | 17,8 mm |

Instalace, montáž

| | |
|--|----|
| vhodné pro produkt s pomocným spínačem | ne |
|--|----|

Připojení

| | |
|---|---------------------------|
| průřez pro pevné vodiče | 16mm ² |
| Vhodné pro přístroje s neutrálním vodičem | ne |
| typ konektoru | vidličková přípojnice |
| typ připojení | se šrouby / Quick Connect |

Zařízení

| | |
|----------------|------|
| Počet přípojek | 12 C |
|----------------|------|

Normy

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

Podmínky použití

| | |
|-----------|-----|
| izolované | ano |
|-----------|-----|

KDN380A