



UC9125T

Kit piastre di derivazione corrente 1250A per barre in alluminio quadro evo

Caratteristiche tecniche

Corrente

| | |
|-------------------|--------|
| Corrente nominale | 1250 A |
|-------------------|--------|

Architettura

| | |
|----------------|---|
| Numero di poli | 4 |
|----------------|---|

Installazione, montaggio

| | |
|------------------------------|----------|
| Coppia di serraggio nominale | 8 - 8 Nm |
|------------------------------|----------|

Sostenibilità

| | |
|----------------|----|
| Senza alogenri | Si |
|----------------|----|

| | |
|------------------------------|----|
| Conformità REACh – SVHC free | Si |
|------------------------------|----|

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