



UC9125T

Kit 4 derivaciones para embarrado de Al, 1250A ,quadro evo

Características técnicas

Corriente eléctrica

| | |
|----------------------------|--------|
| Corriente nominal asignada | 1250 A |
|----------------------------|--------|

Arquitectura

| | |
|-----------------|---|
| Número de polos | 4 |
|-----------------|---|

Instalación, montaje

| | |
|------------------------|----------|
| Par de apriete nominal | 8 - 8 Nm |
|------------------------|----------|

Sostenibilidad

| | |
|---------------|----|
| Sin halógenos | Sí |
|---------------|----|

| | |
|-----------------------|----|
| REACH - libre de SVHC | Sí |
|-----------------------|----|

| | |
|-------------------|----|
| Conforme con RoHS | Sí |
|-------------------|----|