

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>Produktnavn</b> | Universalklemme Blå 1xAl/Cu 1,5-50mm <sup>2</sup> |
| <b>EI nummer</b>   | 1221521   |
| <b>Produkttype</b> | MB 1X1,5-50 MM <sup>2</sup>                       |
| <b>GTIN</b>        | 7070701194028                                     |
| <b>ETIM-klasse</b> | EC000275  |



## PRODUKTBeskrivelse

1000V Universalklemmer for Al og Cu kabel.

Testet etter normene: EN 61238-1; EN 60947-7-1; UL1059.

Halogenfrie.

Det kan kobles inntil 3 Cu ledere pr kabelinngang, samlet tverrsnitt kan dog ikke overstiger klemmens påstemplede tverrsnitt.

Når det gjelder Al ledere kan det kun benyttes 1 leder pr kabelinngang. Benytt kontaktfett.

Ved bruk av mangetrådet leder, må endehylse benyttes.

Sektorformede ledere bør rundpresses.

Kontaktskruen er 10 mm og har SW 5 unbraco.

Avmantlingslengde på leder = 15 mm.

Benytt mothold ved tilltrekning av kontaktskrue

## Dimensjoner

|               |       |
|---------------|-------|
| <b>Lengde</b> | 50 mm |
|---------------|-------|

|        |       |
|--------|-------|
| Høyde  | 43 mm |
| Bredde | 18 mm |
| Vekt   | 41 g  |

## Tekniske spesifikasjoner - Distribusjons block

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| Dimensjoner (LxBxH)                        | 47.6 x 18 x 43.2 mm               |
| Halogenfri                                 | Ja                                |
| Standard                                   | en 61238-1; en 60947-7-1; ul1059. |
| Verktøy                                    | unbraco sw 5                      |
| Avmantlingsmål                             | 15 mm                             |
| Nominell strøm Cu                          | 160 A                             |
| Nominell strøm Al                          | 145 A                             |
| Nominell spenning                          | 1000 V                            |
| Maks Tverrsnitt                            | 50 mm <sup>2</sup>                |
| Tiltrekningsmoment 1.5-2.5 mm <sup>2</sup> | 1,5 Nm                            |
| Tiltrekningsmoment 4-10 mm <sup>2</sup>    | 5 Nm                              |
| Tiltrekningsmoment 16-50 mm <sup>2</sup>   | 10 Nm                             |
| Maks driftstemperatur                      | 80 °C                             |
| IP klasse                                  | 20                                |
| Materiale                                  | pa66                              |
| Montering / Innfesting                     | din skinne                        |