

## Signaal-/telefoonkabel Jobsignal YY-ST 06



|  |  |
|--|--|
| <b>Toepassing</b>                                  | : Signalering en besturing, intercom- en telefooninstallaties. |
| <b>TECHNISCHE GEGEVENS</b>                         | : TYPE YY-ST 06  |
| Normen   | : KEMA K 102-314   |
| <b>Bijzonderheden</b>                              | : Kleurcodering volgens NEN1597. Buitenmantel PVCmb.           |
| Samenstelling geleider                             | : Klasse 1 = massief   |
| Geleidermateriaal                                  | : Cu, blank  |
| Samenslag  | : Bundels  |
| Getwist  | : Per twee   |
| Aderisolatie                                       | : PVC  |
| Adercodering                                       | : Kleur  |
| Afscherming groepen                                | : Geen   |
| Afscherming collectief                             | : Folie  |
| Langwaterdicht                                     | : Nee  |
| Dwarswaterdicht                                    | : Nee  |
| Chemische bescherming                              | : Nee  |
| Bewapening   | : Nee  |
| Mantelmateriaal                                    | : PVC  |
| Mantelkleur  | : Grijs  |
| Halogeenvrij volgens EN 60754-1/2                  | : Nee  |
| Brandvertraging                                    | : Volgens EN 60332-1-2   |
| Rookarm volgens EN 61034-2                         | : Nee  |
| Functiebehoud                                      | : Nee  |
| Toegestane kabelbuitentemperatuur, vast gemonteerd | : -20°C tot 70°C   |
| Toegestaan om als buitenkabel te gebruiken         | : Nee  |

| ArtikelNr | Maat | Buitendiameter circa (mm) |
|-----------|------|---------------------------|
|-----------|------|---------------------------|

| ArtikelNr | Maat         | Buitendiameter circa<br>(mm) |
|-----------|--------------|------------------------------|
| 0157204   | 2 x 2 x 0,6  | 6                            |
| 0157206   | 3 x 2 x 0,6  | 7.1                          |
| 0157208   | 4 x 2 x 0,6  | 7.5                          |
| 0157216   | 8 x 2 x 0,6  | 8.8                          |
| 0157220   | 10 x 2 x 0,6 | 9.4                          |