

Qneqt ASS AS male 5-polig 5G1.5 PVC Eca L=6m



Qneqt aansluitsnoer voorzien van male schroefsteker geassembleerd aan een 5-polige 5G1.5mm² flexibele klasse 5 PVC kabel H05VV-F voorzien van Eca CPR classificatie geschikt voor stekerbare gebouwinstallaties. Het uiteinde is 52 millimeter ontmanteld en voorzien van een 8mm adereindhulst. stekers op 20A getest en goedgekeurd conform de NEN-IEC-EN61552. De lengte van dit aansluitsnoer is 6 meter.

| | |
|-------------------|---|
| Artikelcode: | Q7.257.06004.1 |
| Laatst gewijzigd: | 01-05-2023 |
| Merk: | Qneqt |
| Serie: | Assemblage snoeren |
| Type: | Aansluitsnoer |
| ETIM Groep: | EG000057 |
| | Insteekbare gebouwinstallatiesystemen |
| ETIM Class: | EC002587 |
| | Patchkabel voor insteekbare gebouwinstallatie |

Specificaties

| | | | |
|---------------------------------|--------------------------|---|--------------------------|
| Beschermingsgraad (IP) | IP20 | Nom. (meet)spanning | 250 Volt |
| Type geconfectioneerde kabel | Aansluitkabel apparatuur | Nom. (meet)stroom | 16 Ampère |
| Uitvoering zijde 1 | Stekker | Aantal polen | 5 |
| Uitvoering zijde 2 | Vrij kabeluiteinde | Totale lengte | 6000 Millimeter |
| Geleideruiteindebehandeling | Adereindhulzen | Kabeldiameter | 10,7 10,7 Millimeter |
| Mechanische codering | Ja | Ontmantellengte | 52 Millimeter |
| Kleur codering/contactinzetstuk | Zwart | Striplengte | 7 Millimeter |
| Kleur behuizing | Zwart | Nom. geleiderdoorsnede | 1,5 Vierkante millimeter |
| Kabeltype | H05VV-F | Isolatiedeel continutemperatuurbestendig tot | 100 Graden Celsius |
| Mantelkleur | Zwart | Kabel continutemperatuurbestendig tot | 70 Graden Celsius |
| Pool-markering | 3, N, PE, 2, 1 | Vervuilinggraad | 2 |
| Type vergrendeling | Separaat | Toegekende stootspanning | 4 Kilovolt |
| Halogeenvrij | Nee | | |
| Oppervlakbehandeling contacten | Overig | | |

Verpakkingsinformatie

| | |
|------------------|----------------|
| Gewicht: | 0 Gram |
| Verpakkingsvorm: | CT |
| | Kartonnen doos |
| CBS-code: | |