

Qneqt AS male 3-polig 3G1.5 PVC Eca L=2m



Qneqt aansluitsnoer voorzien van male Q1ST-3P steker aangespoten aan een 3-polige 3G1.5mm² flexibele klasse 5 PVC kabel H05VV-F voorzien van Eca CPR classificatie geschikt voor stekerbare gebouwinstallaties. Het uiteinde is 35 millimeter ontmanteld en voorzien van een splice. Stekers op 20A getest en goedgekeurd conform de NEN-IEC-EN61535. De lengte van dit aansluitsnoer is 2 meter.

Artikelcode: M2.232.2004.1

Laatst gewijzigd: 14-06-2021

Merk: Qneqt

Type: Aansluitsnoer

ETIM groep: EG000057 - Insteekbare
gebouwinstallatiesystemen

ETIM class: EC002587 - Patchkabel voor insteekbare
gebouwinstallatie

Synoniemen: Aansluitkabel, Adapterkabel,
Automaatkabel, Geconfectioneerde
kabel, Patchkabel voor insteekbare
gebouwinstallatie, Steekklare kabel,
Verbindingskabel, Voorgeconfectioneerde
kabel



Specificaties

Nom. (meet)spanning:	250 V	Striplengte:	8 mm
Nom. (meet)stroom:	16 A	Mantelkleur:	Zwart
Aantal polen:	3	Pool-markering:	L, N, PE
Beschermingsgraad (IP):	IP20	Nom. geleiderdoorsnede:	1.5 mm ²
Type geconfectioneerde kabel:	Aansluitkabel apparatuur	Type vergrendeling:	Separaat
Uitvoering zijde 1:	Stekker	Isolatiedeel continutemperatuurbestendig tot:	100 °C
Uitvoering zijde 2:	Vrij kabeluiteinde	Kabel continutemperatuurbestendig tot:	70 °C
Geleideruiteindebehandeling:	Overig	Max. bedrijfstemperatuur bij de geleider:	0 °C
Totale lengte:	2000 mm	Halogeenvrij:	Nee
Mechanische codering:	Ja	Vuurbelasting:	0 kWh
Kleur codering/contactinzetstuk:	Zwart	Oppervlaktebehandeling contacten:	Overig
Kleur behuizing:	Zwart	Vervuilinggraad:	2
Kabeltype:	H05VV-F	Doorgangsweerstand:	0 mOhm
Kabeldiameter:	9.1 ~ 9.1 mm	Toegekende stootspanning:	4 kV
Ontmantellengte:	35 mm		

Verpakkingsinformatie

Gewicht	0 gr
Breedte	30 cm
Hoogte	20 cm
Lengte	38 cm
Verpakkingscode <small>(volgens EANCOM codelijst 7065)</small>	CT
Verpakkingsvorm	Karton
	Een kartonnen doos of container
CBS-code	8544499500

