

Qneqt ASS AS male 5-polig 5G1.5 HV B2ca L=8m



Qneqt aansluitsnoer voorzien van male schroefsteker geassembleerd aan een 5-polige 5G1.5mm² flexibele klasse 5 HV kabel H05Z1Z1-F voorzien van B2ca 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 8 meter.

Artikelcode:	Q7.B57.08004.1
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	Vrij kabeluiteinde	Aantal polen	5
Uitvoering zijde 2	Stekker	Totale lengte	8000 Millimeter
Geleideruiteindebehandeling	Adereindhulzen	Kabeldiameter	9,3 11,6 Millimeter
Mechanische codering	Ja	Ontmantellengte	52 Millimeter
Kleur codering/contactinzetstuk	Zwart	Striplengte	8 Millimeter
Kleur behuizing	Zwart	Nom. geleiderdoorsnede	1,5 Vierkante millimeter
Kabeltype	H05Z1Z1-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	Ja		
Oppervlakbehandeling contacten	Overig		

Verpakkingsinformatie

Gewicht:	0 Gram
Verpakkingsvorm:	PK
	Pakket
CBS-code:	8544499500