

PPv4 Power 250V/16A 3G1,5qmm PUR 2.0m



Das Bild dient lediglich illustrativen Zwecken. Bitte beachten Sie die Produktbeschreibung.

Artikelnummer	33 59 222 0200 001
Beschreibung	PPv4 Power 250V/16A 3G1,5qmm PUR 2.0m
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/33592220200001

Bezeichnung

Kategorie	Systemverkabelung
Baureihe	HARTING PushPull (V4)
Komponente	Kabelkonfektionen
Beschreibung	beidseitig konfektioniert
Steckverbinder 1	HARTING PushPull (V4) Power 3-polig
Steckverbinder 2	HARTING PushPull (V4) Power 3-polig
Kabeltyp	Kupferkabel (rund)
Kabelbeschreibung	Verdrahtung 1:1

Ausführung

Kabellänge	2 m
Anzahl der Adern	3
Adernaufbau	3G 1,5 mm ²
Anschlussart	Crimpanschluss
Schirmung	ungeschirmt
Kontaktanzahl	2
PE-Kontakt	ja
Verriegelungsart	PushPull

Technische Kennwerte

Leiterquerschnitt	1,5 mm ²
Bemessungsstrom	16 A



Pushing Performance
Since 1945

Technische Kennwerte

Bemessungsspannung	250 V
Grenztemperatur	-40 ... +70 °C
Schutzart nach IEC 60529	IP65
Vibrationsbeständigkeit	10-500 Hz, 5 g, 0,35 mm, 2h/Achse 5,72 m/s ² nach IEC 61373 Kategorie 1 Klasse B
Schockbeständigkeit	25 g / 11 ms, 3 Stöße / Achse und Richtung 5 g / 30 ms, 5 Stöße / Achse und Richtung nach IEC 61373 Kategorie 1 Klasse B

Materialeigenschaften

Werkstoff Kabel	PUR (Polyurethan)
Farbe Kabel	grau
RoHS	konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahmen	6c.: Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
ELV Status	konform mit Ausnahme
China RoHS	50
REACH Annex XVII Stoffe	nicht enthalten
REACH ANNEX XIV Stoffe	nicht enthalten
REACH SVHC Stoffe	ja
REACH SVHC Stoffe	Blei
ECHA SCIP Nummer	f8cff76a-cfcd-483f-bd6f-e74c7e7419d1
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Blei

Normen und Zulassungen

Normen	IEC 61076-3-106 Variante 4 (V4)
--------	---------------------------------

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Ursprungsland	Lettland
europäische Zolltarifnummer	85444290
GTIN	5713140246386
ETIM	EC002599
eCl@ss	27060390 Konfektioniertes Datenkabel (nicht spezifiziert)