

M23 P 5+PE Male -C



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

Artikelnummer	09 15 606 3001
Beschreibung	M23 P 5+PE Male -C
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09156063001

Bezeichnung

Kategorie	Einsätze
Baureihe	Rundsteckverbinder M23
Bezeichnung	Power
Komponente	Einsätze

Ausführung

Anschlussart	Crimpanschluss
Geschlecht	Stift
Kontaktanzahl	6
Anzahl Powerkontakte	5
weitere Kontakte	PE-Kontakt
Hinweise	Crimpkontakte bitte separat bestellen. 6x 2 mm

Technische Kennwerte

Leiterquerschnitt	0,75 ... 4 mm ²
Bemessungsstrom	28 A
Bemessungsspannung	600 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verschmutzungsgrad	3
Isolationswiderstand	>10 ¹³ Ω
Grenztemperatur	-40 ... +125 °C
Steckzyklen	≥500



Pushing Performance
Since 1945

Technische Kennwerte

Prüfspannung U_{eff}	4 kV
------------------------	------

Materialeigenschaften

Werkstoff Einsatz	Polyamid (PA)
Farbe Einsatz	blau
Materialbrennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
RoHS	konform
ELV Status	konform
China RoHS	e
REACH Annex XVII Stoffe	nicht enthalten
REACH ANNEX XIV Stoffe	nicht enthalten
REACH SVHC Stoffe	nicht enthalten
Brandschutz in Schienenfahrzeugen	EN 45545-2 (2020-08)
Anforderungssatz mit Gefährdungsstufen	R26

Normen und Zulassungen

UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076
----------	-----------------------

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	5
Nettogewicht	5,92 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85366990
GTIN	5713140187368
eCl@ss	27440223 Kontakteinsatz für Rundsteckverbinder