



# Modul 8 polig, Buchse, 400V, 16A

Anzahl Steckplätze: 1

Artikelnummer: GMRM-400-16-8SEC-01

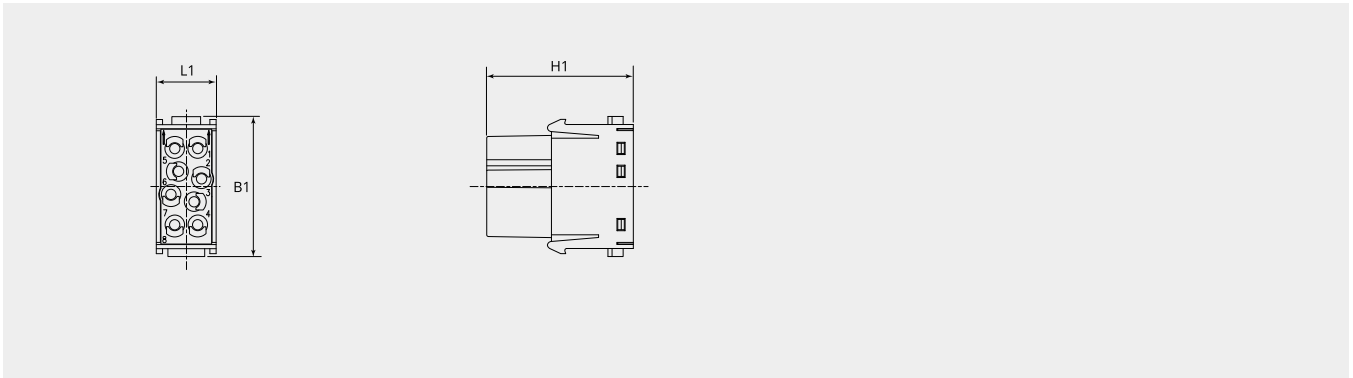
VPE: 1

## Technische Eigenschaften

Anzahl Steckplätze:	1
Anzahl Kontakte:	8
Kontaktart:	Buchse
Anzahl Steckzyklen (min.):	500
REACH konform:	SVHC Stoffe, nein
ROHS konform:	Konform

## Thermische Eigenschaften

Werkstoff Kontakteinsatz:	Polycarbonat (PC)
Betriebstemperatur Kontakteinsatz:	-40°C - +125°C
Brandklasse UL94:	V0
Brandklasse DIN EN 45545-2:	R22/HL1,HL2 R23,R24/HL1,HL2,HL3



## Massbild

<b>B1 (mm):</b>	34.2
<b>H1 (mm):</b>	35.8
<b>L1 (mm):</b>	14.6

## Elektrische Eigenschaften

<b>Bemessungsstrom (A):</b>	16
<b>Betriebsspannung (V):</b>	400
<b>Bemessungs-Stoßspannung (kV):</b>	6
<b>Isolationswiderstand (<math>\Omega</math>):</b>	$\geq 10^{10}$
<b>Verschmutzungsgrad:</b>	3

