



Modul 1 polig, Buchse, 830V, 100A

Anzahl Steckplätze: 1

Artikelnummer: GMRM-830-100-1SKC-01

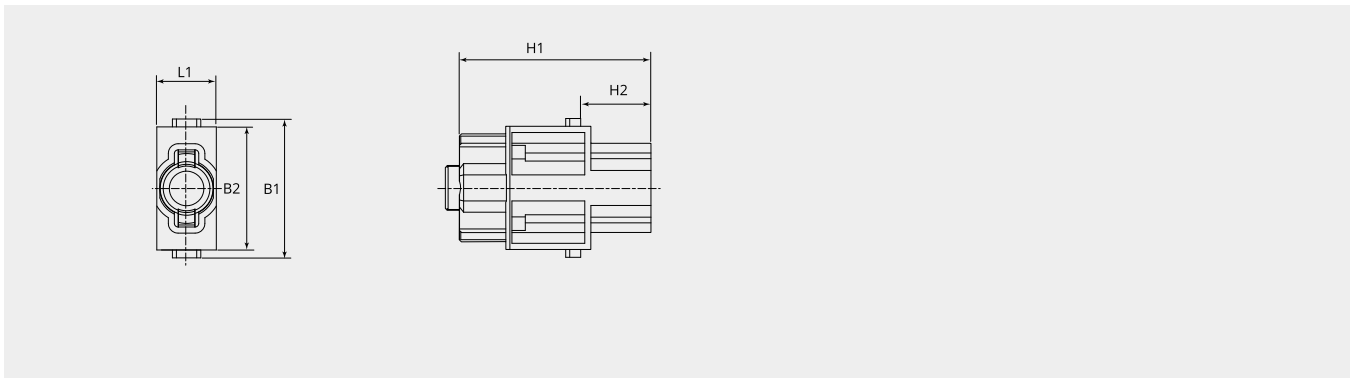
VPE: 1

Technische Eigenschaften

Anzahl Steckplätze:	1
Anzahl Kontakte:	1
Kontaktart:	Buchse
Max. Kabelisolierung Ø (mm):	13
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

B1 (mm):	34.2
B2 (mm):	30.3
H1 (mm):	47.2
H2 (mm):	17.3
L1 (mm):	14.6

Elektrische Eigenschaften

Bemessungsstrom (A):	100
Betriebsspannung (V):	830
Bemessungs-Stoßspannung (kV):	8
Isolationswiderstand (Ω):	$\geq 10^{10}$
Verschmutzungsgrad:	3

