

SEK mezz Fe 16P Press-in 4.5mm PL2

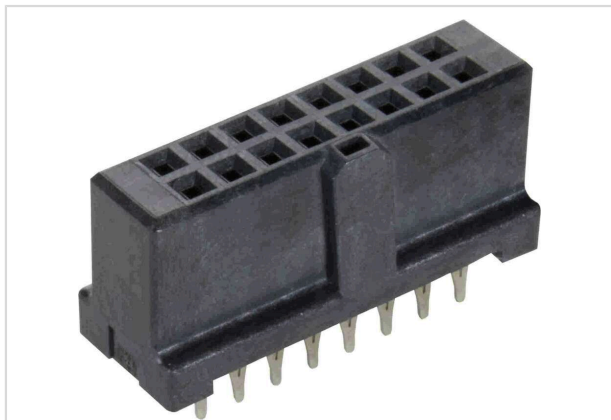


Imagem somente para efeito ilustrativo. Por favor, consulte a descrição do produto.

Código	09 19 516 6829
Especificação	SEK mezz Fe 16P Press-in 4.5mm PL2
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09195166829

Identificação

Categoria	Conectores
Série	SEK Mezanino
Elemento	Conector fêmea
Descrição do contato	Reto

Versão

Método de terminação	Terminação press-in
Tipo de conexão	PCB ao PCB Placa-mãe para placa-filha
Número de Pólos	16
Comprimento de terminal	4.5 mm

Características técnicas

Fileiras de contatos	2
Espaçador de contato (lado da terminação)	2.54 mm
Corrente Nominal	1 A
Resistência de isolamento	$>10^9 \Omega$
Resistência de contato	$\leq 20 \text{ m}\Omega$
Limitação de temperatura	-55 ... +125 °C
Força de inserção	$\leq 32 \text{ N}$
Força de retirada	$\leq 32 \text{ N}$
Nível de desempenho	2
Ciclos de conexão	≥ 250



Pushing Performance
Since 1945

Características técnicas

Teste a tensão $U_{r.m.s.}$	1 kV
Grupo de isolamento	IIIa ($175 \leq CTI < 400$)
Espessura do PCB	1.6 mm +1.6

Propriedades do material

Material (inserto)	Polímero de cristal líquido (LCP)
Cor (inserto)	Preto
Material (contatos)	Liga de cobre
Superfície (contatos)	Niquelado Lado da terminação Au sobre Pd/Ni Lado de conexão
Classe de inflamabilidade do material conforme UL 94	V-0
RoHS	conformidade
Status ELV	conformidade
China RoHS	e
Substâncias REACH Annex XVII	Não contido
Substâncias REACH ANNEX XIV	Não contido
Substâncias REACH SVHC	Não contido
Substâncias da Proposta 65 da Califórnia	Não contido

Especificações e aprovações

Especificações	IEC 60603-13
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E102079 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E102079

Dados comerciais

Tamanho de embalagem	100
Peso líquido	4.51 g
País de origem	China
Número de tarifa da alfândega europeia	85366990
GTIN	5713140211087
ETIM	EC002637