



Pushing Performance  
Since 1945

DSUB HD FE STR 78P S4



图片仅用于说明。请参考产品描述。

订货号	09 56 551 5500
规格	DSUB HD FE STR 78P S4
浩亭电子目录	<a href="https://harting.com/09565515500">https://harting.com/09565515500</a>

标识

类别	连接器
系列	D-Sub
标识	High Density
原件	连接器
插针端子介绍	冲压 直式

版本

接线方式	波峰焊接接线方式
公母类型	母头
尺寸	D-Sub 5
针数	78
锁定类型	带锁通口的固定法兰 Ø 3.1 mm

技术参数

排间距	1.98 mm
针间距 ( 接线端 )	2.41 mm
额定电流	2 A
放电距离	≥1 mm
爬电距离	≥1 mm
绝缘阻抗	> 5 x 10 <sup>9</sup> Ω
接触电阻	<20 mΩ
极限温度	-40 ... +85 °C



Pushing Performance  
Since 1945

技术参数

性能等级	NM 30 (S4) 1
插拔次数	≥500
测试电压U <sub>r.m.s.</sub>	1 kV
绝缘组	IIIa (175 ≤ CTI < 400)
PCB 厚度	1.6 mm
安装高度	4.1 mm
Hot plugging	无

材料特性

材料(插芯)	热塑性树脂，玻璃纤维填充 ( PBTP ) 外壳：钢、镀镍
颜色(插芯)	黑色
材料 ( 插针 )	铜合金
表面 ( 插针 )	镍表面镀贵金属 界面端 镍表面镀锡 接线端
层厚度	≥0.76 µm
层厚度	≥30 µinch
材料阻燃性等级符合 UL 94	V-0
RoHS	符合豁免标准
RoHS 豁免	6(c)：铜合金含铅量高达 4 %
ELV 状态	符合豁免标准
China RoHS	50
REACH 附件 XVII 物质	不包含
REACH 附件 XIV 物质	不包含
REACH SVHC 物质	有
REACH SVHC 物质	铅
ECHA SCIP 编号	ecef7555-f643-4ceb-a337-fc54762297f1
加州 65 号提案物质	有
加州 65 号提案物质	铅
铁路车辆防火	EN 45545-2 (2020-08)
包含危险等级的要求集	R26



Pushing Performance  
Since 1945

规格和认证

规格	DIN 41652
----	-----------

商业数据

包装尺寸	50
净重	22.2 g
原产国	中国
欧洲海关关税号	85366990
GTIN	5713140072282
eCl@ss	27440214 D-Sub 耦合器
ETIM	EC001136
UNSPSC 24.0	39121469