

DLS 2 SCMU SAKRD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A komponens dugó egy elektromos komponens beépítéséhez használható egy leválasztó sorkapocsban. Az elektromos komponens forrasztása után a dugó beépíthető a leválasztó sorkapcsaink leválasztási területébe, és így a leválasztó sorkapcsot integrált elektromos komponenssel ellátott moduláris sorkapoccsá alakítja.

Általános rendelési adatok

Verzió	Dugasz (kapocs), bézs
Rendelési szám	0321060000
Típus	DLS 2 SCMU SAKRD
GTIN (EAN)	4008190007386
Qty.	50 Stück

DLS 2 SCMU SAKRD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Magasság	36 mm	Magasság (coll)	1,417 inch
Szélesség	5,8 mm	Szélesség (coll)	0,228 inch
Nettó tömeg	4,02 g		

Hőmérsékletek

Folyamatos üzemi hőmérséklet., min.	-50 °C	Folyamatos üzemi hőmérséklet., max.	100 °C
-------------------------------------	--------	-------------------------------------	--------

Anyag adatok

Anyag	Poliamid 66	Szín	bézs
UL 94 éghetőségi osztály	V-2		

Rendszer specifikációk

Változat	Dugó
----------	------

Kiegészítő műszaki adatok

Felszerelés típusa	Dugaszolt	Robbanásbiztosság szempontjából bevizsgált változat	Nem
Rögzítés típusa	Dugaszolt	Telepítési útmutató	Közvetlen rögzítés

Méretetek

Osztás, mm (P)	6 mm
----------------	------

Általános

Telepítési útmutató	Közvetlen rögzítés
---------------------	--------------------

Besorolások

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9,1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92
ECLASS 12.0	27-14-11-92	ECLASS 13.0	27-25-03-90

Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

Letöltések

Engineering Data	CAD data – STEP
Katalógusok	Catalogues in PDF-format