

FAD S5115 HE20 16IO M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Frontadaptrarna för migrering är anslutna till den gamla PLC:n, och med hjälp av en ny förkonfektionerad kabel, till den nya. Vissa adaptrar har 2 kontaktdon för redundans.

Allmänna beställningsdata

Art.nr.	1986010000
Typ	FAD S5115 HE20 16IO M
GTIN (EAN)	4050118371031
Förp.	1 Stück

FAD S5115 HE20 16IO M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Mått och vikter

Djup	36 mm	Byggdjup (tum)	1,417 inch
Höjd	280 mm	Bygghöjd (tum)	11,024 inch
Bredd	46 mm	Byggbredd (tum)	1,811 inch
Nettovikt	195 g		

Temperaturer

Lagertemperatur	-40...60 °C	Drifttemperatur	-25...50 °C
-----------------	-------------	-----------------	-------------

Anslutningsdata

Anslutning (fält sida)	Kontakt don enligt IEC 60603-13/DIN 41651 20p
------------------------	---

Märkdata

Driftspänning	30 V AC / 60 V DC	Maximal ström per kanal	1 A
Maximal ström per byte	2 A	Total nominell ström	3 A

Isolationskoordinater (EN50178)

Motsvarande	DIN EN 50178	Märkspänning	< 50 V AC
Överspänningskategori	III	Nedsmuttningsgrad	2
Isolationskontroll spänning AC	0,35 kV		

Klassificeringar

ETIM 6.0	EC002584	ETIM 7.0	EC002584
ETIM 8.0	EC002584	ETIM 9.0	EC002584
ECLASS 9.0	27-33-02-92	ECLASS 9.1	27-24-22-92
ECLASS 10.0	27-33-02-92	ECLASS 11.0	27-33-02-92
ECLASS 12.0	27-33-02-92	ECLASS 13.0	27-33-02-92

Miljööverensstämmelse för produkt

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	9d5ff7ee-74dc-449b-a1db-a29604b9b3e9

Godkännanden

Godkännanden



ROHS

Uppfyllelse

Nedladdningar

Godkännande/Certifikat/Dokument om överensstämmelse

[Declaration of Conformity](#)

Kataloger

[Catalogues in PDF-format](#)

FAD S5115 HE20 16IO M

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

www.weidmueller.com

Ritningar

