

FAD S5135 HE20 16IO R**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



FAD S5-135 frontadapterar med förkonfektionerade kablar ger en säker migrering från det gamla S5-135 till andra PLC-system eller till u-remote-systemet från Weidmüller.

- S5-135-kortet matas av en enda spänningsmatning

Allmänna beställningsdata

Art.nr.	1986040000
Typ	FAD S5135 HE20 16IO R
GTIN (EAN)	4050118371130
Förp.	1 items

FAD S5135 HE20 16IO R

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

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



ROHS Uppfyllelse

Mått och vikter

Djup	30 mm	Byggdjup (tum)	1.1811 inch
Höjd	283 mm	Bygghöjd (tum)	11.1417 inch
Bredd	20 mm	Byggbredd (tum)	0.7874 inch
Nettovikt	110.88 g		

Temperaturer

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

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel med undantag
RoHS-undantag (om tillämpligt/känt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	9d5ff7ee-74dc-449b-a1db-a29604b9b3e9

Anslutningsdata

Anslutning (fältsida) Kontaktdon enligt IEC 60603-13/DIN 41651 20p

Anslutningsdata

Anslutning (fältsida) Kontaktdon 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	Nedsmutningsgrad	2
Isolationskontroll spänning AC	0.35 kV		

Klassificeringar

ETIM 8.0	EC002584	ETIM 9.0	EC002584
ETIM 10.0	EC002584	ECLASS 14.0	27-33-02-92
ECLASS 15.0	27-33-02-92		

