

AAM 35-185 YE FLASH**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Energieeinspeisung**

Unser breites Portfolio an Reihenklennen der W-Reihe mit unseren auf Komfort und Platzersparnis hin optimierten WPD-Hauptleitungsabzweigklennen sorgt für ein sicheres und komfortables Anschließen bei der Energieeinspeisung.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Klemmenmarkierung, 23.5 x 12 mm, Raster in mm (P): 12.00 gelb
Best.-Nr.	2635600000
Typ	AAM 35-185 YE FLASH
GTIN (EAN)	4050118674545
VPE	40 Stück

Erstellungs-Datum 3. März 2023 23:40:22 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

AAM 35-185 YE FLASH

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	6,8 mm	Tiefe (inch)	0,268 inch
Höhe	23,5 mm	Höhe (inch)	0,925 inch
Breite	12 mm	Breite (inch)	0,472 inch
Nettogewicht	0,425 g		

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich	-40...100 °C
--------------------------	--------------

Allgemeines

Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C
--------------------------------	--------	--------------------------------	--------

Bemessungsdaten IECEx/ATEX

Einsatztemperaturbereich	-40...100 °C
--------------------------	--------------

Maße

Raster in mm (P)	12 mm
------------------	-------

Werkstoffdaten

Werkstoff	PA 6.6	Farbe	gelb
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000761	ETIM 7.0	EC000761
ETIM 8.0	EC000761	ECLASS 9.0	27-14-11-37
ECLASS 9.1	27-14-11-37	ECLASS 10.0	27-14-11-37
ECLASS 11.0	27-28-11-01	ECLASS 12.0	27-28-11-01

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Kataloge	Catalogues in PDF-format