

Connecteur HDMI prise/prise



Données Générales

Référence	RRJVA_HDMI_STB
Description	Connecteur encastrable HDMI
Degré de protection	IP65 (combiné avec AK22RR IP67)
Température de stockage	-25°C ... 60°C
Température de fonctionnement max.	-25°C ... 60°C
Durée de vie mécanique	1500 cycles d'embrochage-débrochage
Découpe de montage	22.3mm
Couple de serrage (écrou de fixation)	max. 0,8 Nm
Tension assignée	40 V max.
Courant assigné	0,5 A max.
Connexions	face avant: prise HDMI type A, face arrière: prise mâle HDMI de type A
Épaisseur plaque de montage	1,5...8,0 mm
Couleur	VA... acier inox

Données générales

HDMI standard	1.4
Configuration des broches	1:1

Remarque

Affectation des broches du câble HDMI :

- Avant/arrière Broche : Nom du signal :
- 1 TMDS Data2+
 - 2 TMDS Data2 Blindage
 - 3 TMDS Data2-
 - 4 TMDS Data1+
 - 5 Écran TMDS Data1
 - 6 TMDS Data1-
 - 7 TMDS Data0+
 - 8 Écran TMDS Data0
 - 9 TMDS Data0-
 - 10 TMDS Clock
 - 11 Écran TMDS Clock
 - 12 TMDS Clock-
 - 13 CEC
 - 14 réservé (HDMI 1.0-1.3), HEC Data+ (HDMI 1.4)
 - 15 SCL (horloge sérielle I²C pour DDC)
 - 16 SDA (ligne de données série I²C pour DDC)
 - 17 Masse pour DDC / CEC / HEC
 - 18 Tension d'alimentation +5V (min. 55 mA)



19 Détection Hot-Plug (toutes les versions), HEC Data- (HDMI1.4)

Attention : utiliser au moins un câble HDMI High Speed ou mieux Ultra High Speed HDMI- !

