

Harmony XVB lens voor signaaltoeren 24V AC/DC - groen (XVBC2B3)

(XVBC2B3)



▷ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401317231
Fabrikantnummer	XVBC2B3
EAN code	3389110144260
Merk	Schneider Electric
Productgroep	Optische module voor signaalzuil
Serie/Programma	Harmony XVB

Technische details

Functie	Continu licht
Kleur	Groen
Buitendiameter (mm)	70
Beschermingsgraad (IP)	IP65
Bedrijfsspanning bij AC 50 Hz (V)	24/24
Bedrijfsspanning bij AC 60 Hz (V)	24/24
Bedrijfsspanning bij DC (V)	24/24
Spanningstype	AC/DC
Type lamp	Led
Kleur behuizing	Zwart
Lamptype	Led
Beschermingsgraad (NEMA)	4X
Opgenomen vermogen (W)	1.128
Repetition frequency settable	

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/schneider-electric-harmony-xvb-lens-voor-signaaltoren-2>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

Deze Harmony XVB verlichte unit wordt gevoed met 24V AC/DC en heeft een groene LED met een constant licht. Deze groene lichtmodule is ontworpen als een verlichte eenheid om te worden aangesloten op de basis en om een volledig signaalkolom te creëren. De geïntegreerde LED geeft een constant licht, waardoor de status van uw machines duidelijk kan worden weergegeven in toepassingen zoals auto's, gereedschapsmachines, materiaalverwerking, verpakkingen, assemblagestations, transportbanden. Het is stootvast, stofbestendig, waterbestendig en trillingsbestendig dankzij de IP66 beschermingsgraad, waardoor het ideaal is voor gebruik onder zware omstandigheden. Eenvoudig en modulair ontwerp voor een eenvoudige installatie met basiseenheid en een complete signaalkolom.

Gegenereerd op datum: 10-04-2025

Elektramat B.V.
Het Poolman 15
7545 LX Enschede
klantenservice@elektramat.nl
+31(0)88 51 11 600

ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA