



## XP20D FOTOCELLEN



De FAAC XP20D fotocellen zorgen voor extra veiligheid rond schuifpoorten en draaiportten.

De zender en de ontvanger worden bijvoorbeeld op de geleidingspaal en de aanslagpaal van een schuifpoort geplaatst en zorgen ervoor dat niets of niemand tussen de bewegende poort en de aanslagpaal gekneld kan geraken.

De FAAC XP20D fotocellen kunnen op een muur of op een paal geplaatst worden. Ze zijn goed beschermd tegen regen en vorst.

De behuizing van de FAAC XP20D is elegant en heeft kleine afmetingen (41.5 x 130 x 42.5 mm). Zo krijgt u een onopvallende, maar adequate beveiliging van uw toegangspoort.

# XP20D FOTOCELLEN

## TECHNISCHE KENMERKEN

Voeding: 24V AC /24V DC

Capaciteit: 20 m

Installatie: muur of paal

Afmetingen (BxHxD): 41,5 x 130 x 42,5 mm

Hoek horizontale mechanische afstelling: -90° tot +90°

Hoek verticale optische automatische uitlijning:  $\pm 7^\circ$  (20m)  $\pm 13,5^\circ$  (5m)

Tijd voor obstakeldetectie: 13ms

Stroomopname: Rx (30mA) + Tx (20mA)

Beschermingsgraad: IP54

Type contact: N.C.

Max belasting van de contacten: 60VA/24W

Omgevingstemperatuur: -20°C ÷ +55°C

