

LS22



Article

N° d'article	Description
178435	LS22 Cellules photoélectriques avec portée de 25 m, 24 V-DC, 4 fils, IP54, sans câble

Contenu de la livraison

- Cellules photoélectriques émetteur
- Cellules photoélectriques Récepteur
- Matériel de montage

Caractéristiques

Caractéristiques

- Convient pour le montage dans les colonnes CH-51N et CH-101N
- Dispositif de sécurité optique pour la protection contre les dommages corporels et matériels

Utilisation

- Pour les commandes avec raccordement pour cellules photo-électriques à 4 fils

Données techniques

- Type de connexion: Conventionnel
- Sorties:
 - 1 contact de relais sans potentiel (inverseur)
- Interfaces: 4 fils
- Indice de protection: IP54
- Température (min.)[°C]: -20
- Températures (max.)[°C]: 55
- Température (min./max.)[°C]: -20/55
- Température (min.)[°F]: -4
- Température (max.)[°F]: 131
- Portée [m]: 25
- Portée (min.)[m]: 0
- Portée (max.)[m]: 25
- Tension de service [V]: 12-24 V-AC 12-35 V-DC
- Courant nominal [A]: 0,037
- Charge de contact (max.):
 - 24 V-DC/1 A
- Largeur [mm]: 30
- Hauteur [mm]: 90
- Profondeur [mm]: 28
- Largeur de l'emballage: 88
- Hauteur de l'emballage: 75
- Profondeur/longueur de l'emballage: 104
- Poids de l'emballage: 0,1
- Articles sur le transport de marchandises: Non
- GTIN: 4062434006528
- Numéro de tarif douanier: 85365019
- Pays d'origine: Deutschland
- Garantie: -

Accessoires

N° d'article	Description
178438	CH-51N Colonne pour cellules photoélectriques LS22 ou Special 630, hauteur 0,5 m, lot de 2
178439	CH-101N Colonnes pour barrières lumineuses LS22 ou Special 630, hauteur 1,0 m, lot de 2

Dessins techniques

